

→ Compact NSX

Referencias



Seguridad
y protección



Control, medida
y comunicación



Continuidad
de servicio

Compact NSX

Referencias

Funciones y características	1/1
Recomendaciones de instalación	2/1
Dimensiones e instalación	3/1
Esquemas eléctricos	4/1
Características técnicas	5/1

6

NSX100 a 250

Referencias	6/3
--------------------	------------

NSX400 a 630

Referencias	6/27
--------------------	-------------

Glosario	7/1
----------	-----

Compact NSX

Referencias Compact NSX100 a 250

NSX100/160/250F

Compact NSX100/160/250F (36 kA 380/415 V)	6/4
Vigicompact NSX100/160/250F (36 kA 380/415 V)	6/6

NSX100/160/250N

Compact NSX100/160/250N (50 kA 380/415 V)	6/7
---	-----

NSX100/160/250H

Compact NSX100/160/250H (70 kA 380/415 V)	6/9
---	-----

NSX100/160/250NA

Compact NSX100/160/250NA	6/11
--------------------------	------

NSX100/160/250F/N/H/S/L: componentes independientes

Compact y Vigicompact	6/12
-----------------------	------

Accesorios de unidad de control

Compact y Vigicompact NSX100/160/250	6/14
--------------------------------------	------

Instalación y conexión

Compact y Vigicompact NSX100/160/250	6/15
--------------------------------------	------

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX100/160/250	6/16
--------------------------------------	------

Supervisión y control, herramientas de diagnóstico

Compact y Vigicompact NSX100/160/250	6/25
--------------------------------------	------

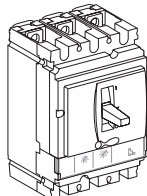
NSX100/160/250F

Compact NSX100/160/250F (36 kA 380/415 V)

Referencias

Compact NSX100/160/250F

Con unidad de control magnetotérmica TM-D



Compact NSX100F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 2R	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM16D	LV429627	LV429637	LV429647	LV429657
TM25D	LV429626	LV429636	LV429646	LV429656
TM32D	LV429625	LV429635	LV429645	LV429655
TM40D	LV429624	LV429634	LV429644	LV429654
TM50D	LV429623	LV429633	LV429643	LV429653
TM63D	LV429622	LV429632	LV429642	LV429652
TM80D	LV429621	LV429631	LV429641	LV429651
TM100D	LV429620	LV429630	LV429640	LV429650

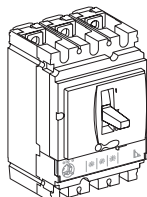
Compact NSX160F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 2R	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM80D	LV430623	LV430633	LV430643	LV430653
TM100D	LV430622	LV430632	LV430642	LV430652
TM125D	LV430621	LV430631	LV430641	LV430651
TM160D	LV430620	LV430630	LV430640	LV430650

Compact NSX250F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 2R	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM125D	LV431623	LV431633	LV431643	LV431653
TM160D	LV431622	LV431632	LV431642	LV431652
TM200D	LV431621	LV431631	LV431641	LV431651
TM250D	LV431620	LV431630	LV431640	LV431650

Con unidad de control electrónica Micrologic 2.2 (protección LS_oI)



Compact NSX100F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
40	LV429772	LV429782
100	LV429770	LV429780

Compact NSX160F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
100	LV430771	LV430781
160	LV430770	LV430780

Compact NSX250F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
100	LV431772	LV431782
160	LV431771	LV431781
250	LV431770	LV431780

Con unidad de control electrónica Micrologic 5.2 E (protección LSI, energía)

Compact NSX100F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R+N/2
40	LV429869	LV429879
100	LV429868	LV429878

Compact NSX160F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R+N/2
160	LV430879	LV430889

Compact NSX250F (36 kA a 380/415 V)

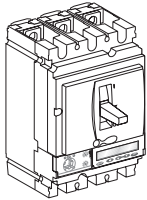
Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R+N/2
250	LV431890	LV431895

NSX100/160/250F

Compact NSX100/160/250F (36 kA 380/415 V) (continuación)

Referencias

Con unidad de control electrónica Micrologic 5.2 A (protección LSI, amperímetro)



Compact NSX100F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
40	LV429882	LV429887
100	LV429880	LV429885

Compact NSX160F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
100	LV430881	LV430886
160	LV430880	LV430885

Compact NSX250F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
100	LV431862	LV431867
160	LV431861	LV431866
250	LV431860	LV431865

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 A (protección LSIG, amperímetro)

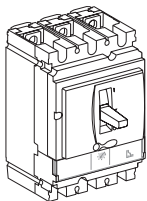
Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 E (protección LSIG, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

Compact NSX100/160/250F

Con unidad de control magnética MA



Compact NSX100F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA2.5	LV429745
MA6.3	LV429744
MA12.5	LV429743
MA25	LV429742
MA50	LV429741
MA100	LV429740

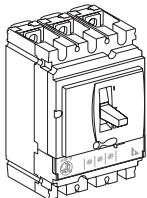
Compact NSX160F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA100	LV430831
MA150	LV430830

Compact NSX250F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA150	LV431749
MA220	LV431748

Con unidad de control electrónica Micrologic 2.2-M (protección de motor LS_o)



Compact NSX100F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
25	LV429828
50	LV429827
100	LV429825

Compact NSX160F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
100	LV430986
150	LV430985

Compact NSX250F (36 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
150	LV431161
220	LV431160

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 E (protección de motor LSIG, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

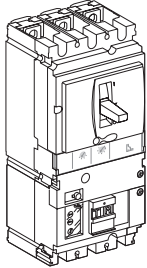
NSX100/160/250F

Vigicompact NSX100/160/250F (36 kA 380/415 V)

Referencias

Vigicompact NSX100/160/250F

Con unidad de control magnetotérmica TM-D



Vigicompact NSX100F (36 kA a 380/415 V) equipado con bloque MH Vigi (200 a 440 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM16D	LV429937	LV429947	LV429957
TM25D	LV429936	LV429946	LV429956
TM32D	LV429935	LV429945	LV429955
TM40D	LV429934	LV429944	LV429954
TM50D	LV429933	LV429943	LV429953
TM63D	LV429932	LV429942	LV429952
TM80D	LV429931	LV429941	LV429951
TM100D	LV429930	LV429940	LV429950

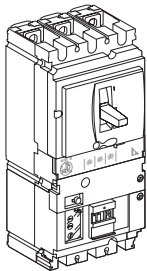
Vigicompact NSX160F (36 kA a 380/415 V) equipado con bloque MH Vigi (200 a 440 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM80D	LV430933	LV430943	LV430953
TM100D	LV430932	LV430942	LV430952
TM125D	LV430931	LV430941	LV430951
TM160D	LV430930	LV430940	LV430950

Vigicompact NSX250F (36 kA a 380/415 V) equipado con bloque MH Vigi (200 a 440 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM125D	LV431933	LV431943	LV431953
TM160D	LV431932	LV431942	LV431952
TM200D	LV431931	LV431941	LV431951
TM250D	LV431930	LV431940	LV431950

Con unidad de control electrónica Micrologic 2.2 (protección LS₀I)



Vigicompact NSX100F (36 kA a 380/415 V) equipado con bloque MH Vigi (200 a 440 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R
40	LV429972	LV429982
100	LV429970	LV429980

Vigicompact NSX160F (36 kA a 380/415 V) equipado con bloque MH Vigi (200 a 440 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R
40	LV430973	LV430983
100	LV430971	LV430981
160	LV430970	LV430980

Vigicompact NSX250F (36 kA a 380/415 V) equipado con bloque MH Vigi (200 a 440 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R
100	LV431972	LV431982
160	LV431971	LV431981
250	LV431970	LV431980

Con unidad de control electrónica Micrologic 5.2 A ó 5.2 E (protección LSI, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

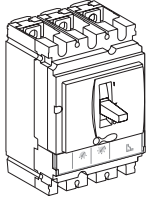
NSX100/160/250N

Compact NSX100/160/250N (50 kA 380/415 V)

Referencias

Compact NSX100/160/250N

Con unidad de control magnetotérmica TM-D



Compact NSX100N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM16D	LV429847	LV429857	LV429867
TM25D	LV429846	LV429856	LV429866
TM32D	LV429845	LV429855	LV429865
TM40D	LV429844	LV429854	LV429864
TM50D	LV429843	LV429853	LV429863
TM63D	LV429842	LV429852	LV429862
TM80D	LV429841	LV429851	LV429861
TM100D	LV429840	LV429850	LV429860

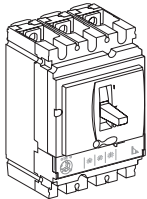
Compact NSX160N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM80D	LV430843	LV430853	LV430863
TM100D	LV430842	LV430852	LV430862
TM125D	LV430841	LV430851	LV430861
TM160D	LV430840	LV430850	LV430860

Compact NSX250N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM125D	LV431833	LV431843	LV431853
TM160D	LV431832	LV431842	LV431852
TM200D	LV431831	LV431841	LV431851
TM250D	LV431830	LV431840	LV431850

Con unidad de control electrónica Micrologic 2.2 (protección LS₀I)



Compact NSX100N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
40	LV429797	LV429807
100	LV429795	LV429805

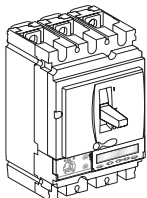
Compact NSX160N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
100	LV430776	LV430788
160	LV430775	LV430786

Compact NSX250N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
100	LV431872	LV431877
160	LV431871	LV431876
250	LV431870	LV431875

Con unidad de control electrónica Micrologic 5.2 A (protección LSI, amperímetro)



Compact NSX100N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, OSN
40	LV429892	LV429897
100	LV429890	LV429895

Compact NSX160N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, OSN
100	LV430891	LV430896
160	LV430890	LV430895

Compact NSX250N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, OSN
100	LV431882	LV431887
160	LV431881	LV431886
250	LV431880	LV431885

Con unidad de control electrónica Micrologic 5.2 E (protección LSI, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 A (protección LSIG, amperímetro)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 E (protección LSIG, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

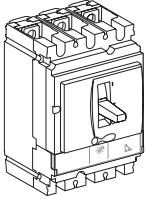
NSX100/160/250N

Compact NSX100/160/250N (50 kA 380/415 V) (continuación)

Referencias

Compact NSX100/160/250N

Con unidad de control magnética MA



Compact NSX100N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA2.5	LV429755
MA6.3	LV429754
MA12.5	LV429753
MA25	LV429752
MA50	LV429751
MA100	LV429750

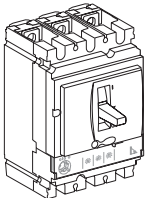
Compact NSX160N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA100	LV430833
MA150	LV430832

Compact NSX250N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA150	LV431753
MA220	LV431752

Con unidad de control electrónica Micrologic 2.2-M (protección de motor LS_o)



Compact NSX100N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
25	LV429833
50	LV429832
100	LV429830

Compact NSX160N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
100	LV430989
150	LV430988

Compact NSX250N (50 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
150	LV431166
220	LV431165

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 E (protección de motor LSIG, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

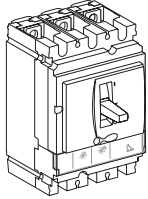
NSX100/160/250H

Compact NSX100/160/250H (70 kA 380/415 V)

Referencias

Compact NSX100/160/250H

Con unidad de control magnetotérmica TM-D



Compact NSX100H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM16D	LV429677	LV429687	LV429697
TM25D	LV429676	LV429686	LV429696
TM32D	LV429675	LV429685	LV429695
TM40D	LV429674	LV429684	LV429694
TM50D	LV429673	LV429683	LV429693
TM63D	LV429672	LV429682	LV429692
TM80D	LV429671	LV429681	LV429691
TM100D	LV429670	LV429680	LV429690

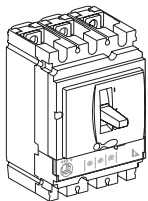
Compact NSX160H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM80D	LV430673	LV430683	LV430693
TM100D	LV430672	LV430682	LV430692
TM125D	LV430671	LV430681	LV430691
TM160D	LV430670	LV430680	LV430690

Compact NSX250H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM125D	LV431673	LV431683	LV431693
TM160D	LV431672	LV431682	LV431692
TM200D	LV431671	LV431681	LV431691
TM250D	LV431670	LV431680	LV431690

Con unidad de control electrónica Micrologic 2.2 (protección LS₀I)



Compact NSX100H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
40	LV429792	LV429802
100	LV429790	LV429800

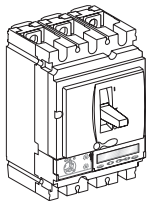
Compact NSX160H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
100	LV430791	LV430801
160	LV430790	LV430800

Compact NSX250H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
100	LV431792	LV431802
160	LV431791	LV431801
250	LV431790	LV431800

Con unidad de control electrónica Micrologic 5.2 A (protección LSI, amperímetro)



Compact NSX100H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, OSN
40	LV429794	LV429804
100	LV429793	LV429803

Compact NSX160H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, OSN
100	LV430795	LV430805
160	LV430794	LV430804

Compact NSX250H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, OSN
100	LV431797	LV431807
160	LV431796	LV431806
250	LV431795	LV431805

Con unidad de control electrónica Micrologic 5.2 E (protección LSI, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 A (protección LSIG, amperímetro)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 E (protección LSIG, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

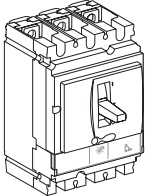
NSX100/160/250H

Compact NSX100/160/250H (70 kA 380/415 V) (continuación)

Referencias

Compact NSX100/160/250H

Con unidad de control magnética MA



Compact NSX100H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA2.5	LV429765
MA6.3	LV429764
MA12.5	LV429763
MA25	LV429762
MA50	LV429761
MA100	LV429760

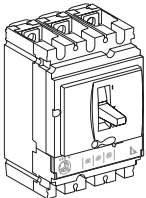
Compact NSX160H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA100	LV430835
MA150	LV430834

Compact NSX250H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
MA150	LV431757
MA220	LV431756

Con unidad de control electrónica Micrologic 2.2-M (protección de motor LS_g)



Compact NSX100H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
25	LV429838
50	LV429837
100	LV429835

Compact NSX160H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
100	LV430992
150	LV430991

Compact NSX250H (70 kA a 380/415 V)

Calibre	3P 3R
150	LV431171
220	LV431170

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.2 E (protección de motor LSIG, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

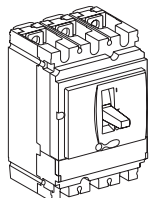
NSX100/160/250NA

Compact NSX100/160/250NA

Referencias

Interruptor seccionador Compact NSX100/160/250NA

Con unidad de interruptor seccionador NA



Compact NSX100NA

Calibre	2P	3P	4P
100	LV429619	LV429629	LV429639

Compact NSX160NA

Calibre	2P	3P	4P
160	LV430619	LV430629	LV430639

Compact NSX250NA

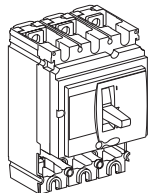
Calibre	2P	3P	4P
250	LV431619	LV431629	LV431639

NSX100/160/250F/N/H/S/L: componentes independientes

Compact y Vigicompact

Referencias

Unidad de corte



Compact NSX100

	3P	4P
NSX100F (36 kA 380/415 V)	LV429003	LV429008
NSX100N (50 kA 380/415 V)	LV429006	LV429011
NSX100H (70 kA 380/415 V)	LV429004	LV429009
NSX100S (100 kA 380/415 V)	LV429018	LV429019
NSX100L (150 kA 380/415 V)	LV429005	LV429010

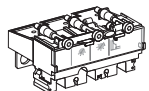
Compact NSX160

	3P	4P
NSX160F (36 kA 380/415 V)	LV430403	LV430408
NSX160N (50 kA 380/415 V)	LV430406	LV430411
NSX160H (70 kA 380/415 V)	LV430404	LV430409
NSX160S (100 kA 380/415 V)	LV430391	LV430396
NSX160L (150 kA 380/415 V)	LV430405	LV430410

Compact NSX250

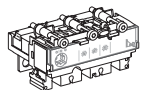
	3P	4P
NSX250F (36 kA 380/415 V)	LV431403	LV431408
NSX250N (50 kA 380/415 V)	LV431406	LV431411
NSX250H (70 kA 380/415 V)	LV431404	LV431409
NSX250S (100 kA 380/415 V)	LV431391	LV431396
NSX250L (150 kA 380/415 V)	LV431405	LV431410

Unidad de control



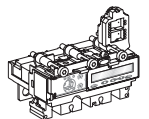
Magnetotérmica TM-D

Calibre	3P 3R	4P 3R	4P 4R
TM16D	LV429037	LV429047	LV429057
TM25D	LV429036	LV429046	LV429056
TM32D	LV429035	LV429045	LV429055
TM40D	LV429034	LV429044	LV429054
TM50D	LV429033	LV429043	LV429053
TM63D	LV429032	LV429042	LV429052
TM80D	LV429031	LV429041	LV429051
TM100D	LV429030	LV429040	LV429050
TM125D	LV430431	LV430441	LV430451
TM160D	LV430430	LV430440	LV430450
TM200D	LV431431	LV431441	LV431451
TM250D	LV431430	LV431440	LV431450



Micrologic 2.2 (protección LS_βI)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
Micrologic 2.2 40 A	LV429072	LV429082
Micrologic 2.2 100 A	LV429070	LV429080
Micrologic 2.2 160 A	LV430470	LV430480
Micrologic 2.2 250 A	LV431470	LV431480



Micrologic 5.2 A (protección LSI, amperímetro)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Micrologic 5.2 A 40 A	LV429091	LV429101
Micrologic 5.2 A 100 A	LV429090	LV429100
Micrologic 5.2 A 160 A	LV430490	LV430495
Micrologic 5.2 A 250 A	LV431490	LV431495

Micrologic 5.2 E (protección LSI, medida de energía)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Micrologic 5.2 E 40 A	LV429096	LV429106
Micrologic 5.2 E 100 A	LV429095	LV429105
Micrologic 5.2 E 160 A	LV430491	LV430496
Micrologic 5.2 E 250 A	LV431491	LV431496

Micrologic 6.2 A (protección LSIG, amperímetro)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Micrologic 6.2 A 40 A	LV429111	LV429136
Micrologic 6.2 A 100 A	LV429110	LV429135
Micrologic 6.2 A 160 A	LV430505	LV430515
Micrologic 6.2 A 250 A	LV431505	LV431515

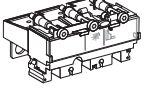
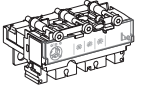
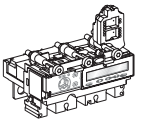
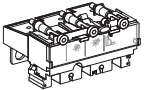
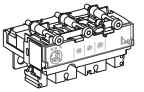
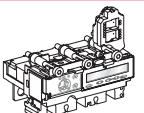
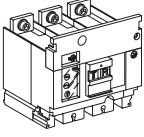
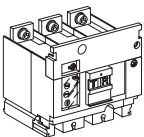
Micrologic 6.2 E (protección LSIG, medida de energía)

Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Micrologic 6.2 E 40 A	LV429116	LV429141
Micrologic 6.2 E 100 A	LV429116	LV429140
Micrologic 6.2 E 160 A	LV430506	LV430516
Micrologic 6.2 E 250 A	LV431506	LV431516

NSX100/160/250F/N/H/S/L: componentes independientes

Compact y Vigicompact (continuación)

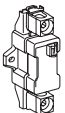

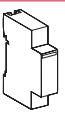

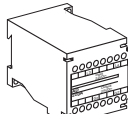
Referencias

Unidad de control (cont.)			
Protección de motores			
	Magnetic MA (protección I)		
	Calibre	3P 3R	4P 3R
	MA2.5	LV429125	
	MA6.3	LV429124	
	MA12.5	LV429123	
	MA25	LV429122	
	MA50	LV429121	
	MA100	LV429120	LV429130
MA150	LV430500	LV430510	
MA220	LV431500	LV431510	
	Micrologic 2.2-M (protección LS_oI)		
	Calibre	3P 3R	
	Micrologic 2.2-M 25 A	LV429174	
	Micrologic 2.2-M 50 A	LV429172	
	Micrologic 2.2-M 100 A	LV429170	
	Micrologic 2.2-M 150 A	LV430520	
	Micrologic 6.2 E-M (protección LSIG, medida de energía)		
	Calibre	3P 3R	
	Micrologic 6.2 E-M 25 A	LV429184	
	Micrologic 6.2 E-M 50 A	LV429182	
	Micrologic 6.2 E-M 80 A	LV429180	
	Micrologic 6.2 E-M 150 A	LV430521	
	Magnetotérmica TM-G		
	Calibre	3P 3R	4P 3R
	TM16G	LV429155	LV429165
	TM25G	LV429154	LV429164
	TM40G	LV429153	LV429163
	TM63G	LV429152	LV429162
	Micrologic 2.2 G (protección LS_oI)		
	Calibre	3P 3R	4P 3R
	Micrologic 2.2-G 40 A	LV429076	LV429086
	Micrologic 2.2-G 100 A	LV429075	LV429085
	Micrologic 2.2-G 160 A	LV430475	LV430485
	Micrologic 2.2-G 250 A	LV431475	LV431485
Protección de redes 16 Hz 2/3			
	Micrologic 5.2 A-Z (protección LSI, amperímetro)		
	Calibre	3P 3R	
	Micrologic 5.2 A-Z 100 A	LV429089	
Micrologic 5.2 A-Z 250 A	LV431489		
Bloque Vigi o bloque de control de aislamiento			
Bloque Vigi			
		3P	4P
	Tipo ME para NSX100/160 (200 a 440 V)	LV429212	LV429213
	Tipo MH para NSX100/160 (200 a 440 V)	LV429210	LV429211
	Tipo MH para NSX250 (200 a 440 V)	LV431535	LV431536
	Tipo MH para NSX100/160 (440 a 550 V)	LV429215	LV429216
	Tipo MH para NSX250 (440 a 550 V)	LV431533	LV431534
	Conexión para un Vigi 4P en un interruptor 3P		LV429214
Bloque de control de aislamiento			
		3P	4P
	200 a 440 Vca	LV429459	LV429460
	Conexión para un bloque de control de aislamiento 4P en un interruptor 3P		LV429214

Accesorios de unidad de control

Compact y Vigicomact NSX100/160/250

Referencias

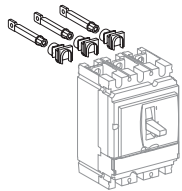
Accesorios de unidad de control		
	25-100 A	LV429521
	150-250 A	LV430563
Accesorio de cableado de 24 Vcc para unidad de control Micrologic 5/6		
	Conector de alimentación de 24 Vcc	LV434210
Accesorio de cableado ZSI para NS630b NW con NSX		
	Bloque ZSI	LV434212
Bloque de alimentación externo (24 Vcc - 1 A), clase 4		
	24-30 Vcc	54440
	48-60 Vcc	54441
	100-125 Vcc	54442
	110-130 Vca	54443
	200-240 Vca	54444
	380-415 Vca	54445
Bloque de batería		
	Bloque de batería de 24 Vcc	54446

Instalación y conexiones

Compact y Vigicompact NSX100/160/250 (continuación)

Referencias

Aparato fijo/conexión posterior = aparato fijo/conexión anterior + kit de conexión posterior



Kit conexión posterior corto

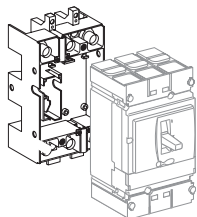
Kit 3P	3 X	LV429235
Kit 4P	4 X	LV429235

Kit conexión posterior combinado

Kit 3P	cortos	2 X	LV429235
	largos	1 X	LV429236
Kit 4P	cortos	2 X	LV429236
	largos	2 X	LV429236

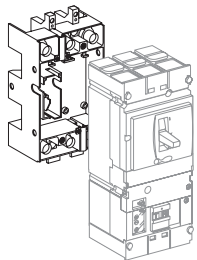
Versión de conexión = aparato fijo/conexión anterior + kit de conexión

Kit para Compact



	2P (3P)	3P	4P
Kit de conexión	LV429288	LV429289	LV429290
Incluye:			
Zócalo	= 1 X LV429265	= 1 X LV429266	= 1 X LV429267
Conexiones de alimentación	+ 2 X LV429268	+ 3 X LV429268	+ 4 X LV429268
Cubrebornes cortos	+ 2 X LV429515	+ 2 X LV429515	+ 2 X LV429516
Enclavamiento de disparo de seguridad	+ 1 X LV429270	+ 1 X LV429270	+ 1 X LV429270

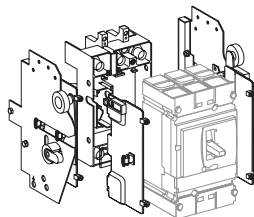
Kit para Vigicompact



	3P	4P
Kit de conexión Vigicompact	LV429291	LV429292
Incluye:		
Zócalo	= 1 X LV429266	= 1 X LV429267
Conexiones de alimentación	+ 3 X LV429269	+ 4 X LV429269
Cubrebornes cortos	+ 2 X LV429515	+ 2 X LV429516
Enclavamiento de disparo de seguridad	+ 1 X LV429270	+ 1 X LV429270

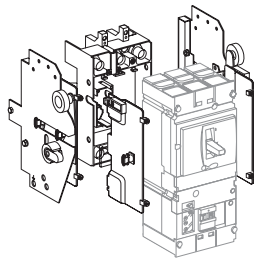
Versión extraíble = aparato FC/fijo + kit extraíble

Kit para Compact



	2P (3P)	3P	4P
	Kit para Compact	Kit para Compact	Kit para Compact
Kit de conexión	= 1 X LV429288	= 1 X LV429289	= 1 X LV429290
Placas laterales de chasis para zócalo	+ 1 X LV429282	+ 1 X LV429282	+ 1 X LV429282
Placas laterales de chasis para interruptor	+ 1 X LV429283	+ 1 X LV429283	+ 1 X LV429283

Kit para Vigicompact

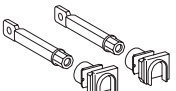
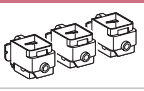
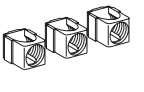

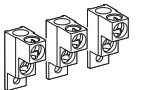
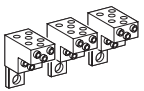

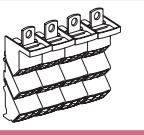

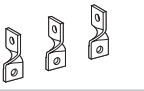

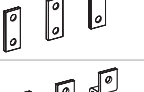
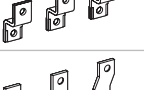
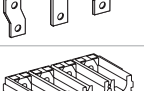
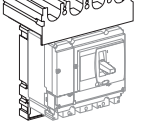


	3P	4P
	Kit para Vigicompact	Kit para Vigicompact
Kit de conexión	= 1 X LV429291	= 1 X LV429292
Placas laterales de chasis para zócalo	+ 1 X LV429282	+ 1 X LV429282
Placas laterales de chasis para interruptor	+ 1 X LV429283	+ 1 X LV429283

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX100/160/250

Referencias

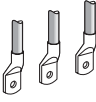

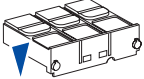
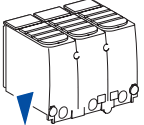
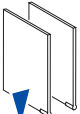
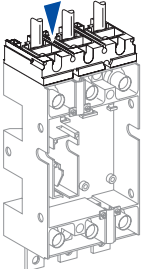
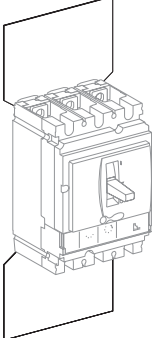
Accesorios de conexión (Cu o Al)					
Conexiones posteriores					
	2 cortas			LV429235	
	2 largas			LV429236	
Conectores de cable pelado					
	Bornes de acero	1 X (1,5 a 95 mm ²); y 160 A	Juego de 3	LV429242	
			Juego de 4	LV429243	
	Bornes de aluminio	1 X (25 a 95 mm ²); y 250 A	Juego de 3	LV429227	
			Juego de 4	LV429228	
			1 X (120 a 185 mm ²); y 250 A	Juego de 3	LV429259
				Juego de 4	LV429260
	Grapas bornes		Juego de 10	LV429241	
	Bornes de aluminio para 2 cables ⁽¹⁾	2 X (50 a 120 mm ²); y 250 A	Juego de 3	LV429218	
			Juego de 4	LV429219	
	Bornes de aluminio ⁽¹⁾ para 6 cables	6 X (1,5 a 35 mm ²); y 250 A	Juego de 3	LV429248	
			Juego de 4	LV429249	
	Acoplamiento de tensión de 6,35 mm para conectores de acero o aluminio		Juego de 10	LV429348	
Módulo de distribución "Polybloc" (para cable pelado)					
	160 A (40 °C) 6 cables S y 10 mm ²		1P	04031	
	250 A (40 °C) 9 cables S y 10 mm ²		3P	04033	
			4P	04034	
Pletinas complementarias					
	Pletinas complementarias de 45° ⁽¹⁾		Juego de 3	04031	
			Juego de 4	LV429224	
	Pletinas complementarias de canto ⁽¹⁾		Juego de 3	LV429308	
			Juego de 4	LV429309	
	Pletinas complementarias de ángulo recto ⁽¹⁾		Juego de 3	LV429261	
			Juego de 4	LV429262	
	Pletinas complementarias rectas ⁽¹⁾		Juego de 3	LV429263	
			Juego de 4	LV429264	
	Pletinas complementarias de doble L ⁽¹⁾		Juego de 3	LV429221	
			Juego de 4	LV429222	
	Espaciadores de 35 a 45 mm de inclinación ⁽¹⁾		3P	LV431563	
			4P	LV431564	
	Espaciador monobloc de 35 a 45 mm de inclinación		3P	LV431060	
			4P	LV431061	
			3P/4P	LV431064	
	Zócalo de alineación frontal (para espaciador monobloc)				

(1) Suministrado con 2 ó 3 separador de fases.

Accesorios

Compact y Vigicomact NSX100/160/250 (continuación)

Referencias

Terminales para cable de cobre ⁽¹⁾			
	Para cable de 120 mm ²	Juego de 3	LV429252
		Juego de 4	LV429256
	Para cable de 150 mm ²	Juego de 3	LV429253
		Juego de 4	LV429257
	Para cable de 185 mm ²	Juego de 3	LV429254
		Juego de 4	LV429258
Terminales para cable de aluminio ⁽¹⁾			
	Para cable de 150 mm ²	Juego de 3	LV429504
		Juego de 4	LV429505
	Para cable de 185 mm ²	Juego de 3	LV429506
		Juego de 4	LV429507
Accesorios de aislamiento			
	1 cubreborne corto para interruptor o zócalo	3 P	LV429515
		4 P	LV429516
	1 cubreborne largo para interruptor o zócalo	3 P	LV429517
		4 P	LV429518
	Separador de fases para interruptor o zócalo	Juego de 6	LV429329
	Adaptador de conexión para zócalo	3P	LV429306
		4P	LV429307
	2 pantallas de aislamiento para interruptor (45 mm de inclinación)	3P	LV429330
		4P	LV429331

(1) Suministrado con 2 ó 3 separador de fases.

Accesorios

Compact y Vigicomact NSX100/160/250 (continuación)

Referencias

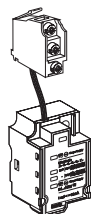
Componentes auxiliares eléctricos

Contactos auxiliares (inversores)



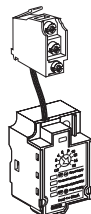
OF o SD o SDE o SDV	29450
OF o SD o SDE o SDV bajo nivel	29452
Adaptador SDE, obligatorio para unidad de control TM, MA o Micrologic 2	LV429451

Bloque de salida SDx para Micrologic



Bloque SDx 24/415 Vca/cc	LV429532
--------------------------	----------

Bloque de disparo de contactor SDTAM (señal de corte avanzado y señal de defecto) para Micrologic 2.2-M/6.2 E-M



Señalización de defecto de sobrecarga SDTAM 24/415 Vca/cc	LV429424
---	----------

Bobinas de tensión



	Tensión	MX	MN
ca	24 V 50/60 Hz	LV429384	LV429404
	48 V 50/60 Hz	LV429385	LV429405
	110-130 V 50/60 Hz	LV429386	LV429406
	220-240 V 50/60 Hz y 208-277 V 60 Hz	LV429387	LV429407
	380-415 V 50 Hz y 440-480 V 60 Hz	LV429388	LV429408
	525 V 50 Hz y 600 V 60 Hz	LV429389	LV429409
cc	12 V	LV429382	LV429402
	24 V	LV429390	LV429410
	30 V	LV429391	LV429411
	48 V	LV429392	LV429412
	60 V	LV429383	LV429403
	125 V	LV429393	LV429413
	250 V	LV429394	LV429414

MN 48 V 50/60 Hz con temporización fija

Compuesta por:	MN 48 Vcc	LV429412
	Unidad de temporización 48 V 50/60 Hz	LV429426

MN 220-240 V 50/60 Hz con temporización fija

Compuesta por:	MN 250 Vcc	LV429414
	Unidad de temporización 220-240 V 50/60 Hz	LV429427

MN 48 Vcc/ca 50/60 Hz con temporización regulable

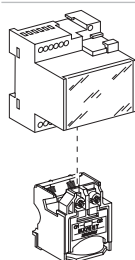
Compuesta por:	MN 48 Vcc	LV429412
	Unidad de temporización 48 V 50/60 Hz	33680

MN110-130 Vcc/ca 50/60 Hz con temporización regulable

Compuesta por:	MN 125 Vcc	LV429413
	Unidad de temporización 110-130 V 50/60 Hz	33681

MN 220-250 V 50/60 Hz con temporización regulable

Compuesta por:	MN 250 Vcc	LV429414
	Unidad de temporización 220-250 V 50/60 Hz	33682



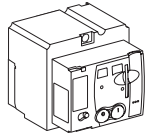
Accesorios

Compact y Vigicomcompact NSX100/160/250 (continuación)

Referencias

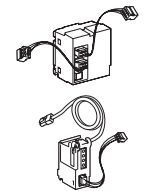
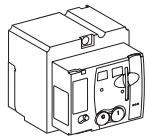
Motorización

Bloque de motorización suministrado con adaptador SDE



	Tensión	MT100/160	MT250
ca	48-60 V 50/60 Hz	LV429440	LV431548
	110-130 V 50/60 Hz	LV429433	LV431540
	220-240 V 50/60 Hz y 208-277 V 60 Hz	LV429434	LV431541
cc	380-415 V 50/60 Hz y 440-480 V 60 Hz	LV429435	LV431542
	24-30 V	LV429436	LV431543
	48-60 V	LV429437	LV431544
	110-130 V	LV429438	LV431545
	250 V	LV429439	LV431546

Bloque de motorización de comunicación suministrado con adaptador SDE



Bloque de motorización	MTc100/160	220-240 V 50/60 Hz	LV429441
	MTc NSX100/160 MTc NSX250	220-240 V 50/60 Hz	LV431549
+ Interruptor y bloque de comunicación de estado	BSCM		LV434205
+ Cable NSX	Longitud de cable L = 0,35 m		LV434200
	Longitud de cable L = 1,3 m		LV434201
	Longitud de cable L = 3 m		LV434202
	U > 480 Vca, longitud de cable L = 0,35 m		LV434204

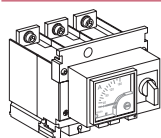
Accesorios

Compact y Vigicomact NSX100/160/250 (continuación)

Referencias

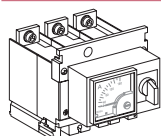
Bloques de señalización y medida

Bloque de amperímetro



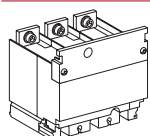
Calibre (A)	100	160	250
3P	LV429455	LV430555	LV431565
4P	LV429456	LV430556	LV431566

I máx. de bloque de amperímetro



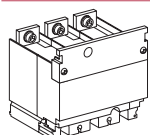
Calibre (A)	100	160	250
3P	LV434849	LV434850	LV434851

Bloque de transformador de intensidad



Calibre (A)	125	150	250
3P	LV429457	LV430557	LV431567
4P	LV429458	LV430558	LV431568

Bloque de transformador de intensidad y salida de tensión



Calibre (A)	125	150	250
3P	LV429461	LV430561	LV431569
4P	LV429462	LV430562	LV431570

Indicador de presencia de tensión



3P/4P			LV429325
-------	--	--	-----------------

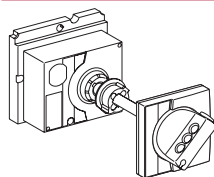
Mandos rotativos

Mando rotativo directo



Con empuñadura negra			LV429337
Con empuñadura roja en frontal amarillo			LV429339
Accesorio de conversión MCC			LV429341
Accesorio de conversión CNOMO			LV429342

Mando rotativo prolongado



Con empuñadura negra			LV429338
Con empuñadura roja en frontal amarillo			LV429340
Con empuñadura telescópica para aparato extraíble			LV429343

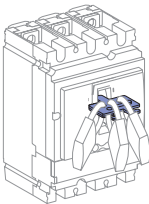
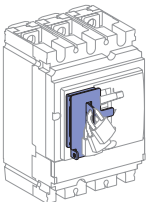
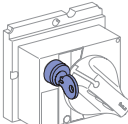
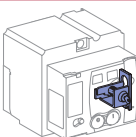
Accesorios para mando rotativo directo o prolongado

Componente auxiliar de señalización	1 contacto avanzado a la apertura	LV429345
	2 contactos avanzados al cierre	LV429346

Accesorios

Compact y Vigicomact NSX100/160/250 (continuación)


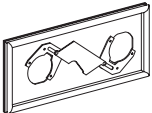
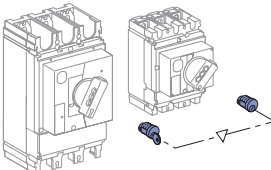
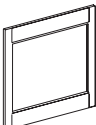
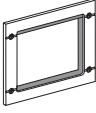


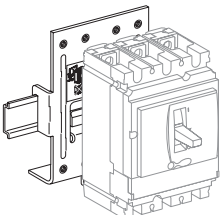
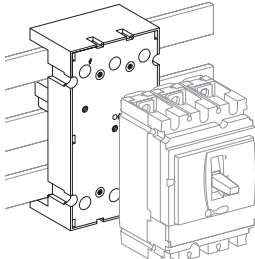
Referencias

Enclavamientos			
Aparato de enclavamiento de conmutación para 1-3 candados			
	Movible		29370
	Fijo		LV429371
Enclavamiento de mando rotativo			
	Adaptador de cerradura (cerradura no incluida)		LV429344
	Cerradura (adaptador de cerradura no incluido)	Ronis 1351B.500	41940
		Profalux KS5 B24 D4Z	42888
Enclavamiento de bloque de motorización			
	Adaptador de cerradura + cerradura Ronis (especial)		LV429449

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX100/160/250 (continuación)

Referencias

Enclavamiento			
Enclavamiento mecánico para interruptores automáticos			
	Con maneta	LV429354	
	Con mandos rotativos	LV429369	
Enclavamiento con llave (2 cerraduras/1 llave) para mandos rotativos			
	Kit de cerradura (cerradura no incluida) ⁽¹⁾	LV429344	
	1 juego de 2 cerraduras	Ronis 1351B.500	41950
	(1 llave sólo, kit de cerradura no incluido)	Profalux KS5 B24 D4Z	42878
Marco embellecedors de panel frontal			
	Marco embellecedor IP30 para cualquier tipo de mando	LV429525	
	Marco embellecedor con acceso a unidad de control IP30 para cambio	LV429526	
	Marco embellecedor IP30 para bloque Vigi	LV429527	
	Marco embellecedor IP40 para cualquier tipo de mando	LV429317	
	Marco embellecedor IP40 para bloque Vigi	LV429316	
	Marco embellecedor IP40 para bloque Vigi o de amperímetro	LV429318	
Cubierta de estanqueidad de caucho IP43			
	1 cubierta de estanqueidad	LV429319	
Accesorios de precintado			
	Bolsa de accesorios de precintado	LV429375	
Adaptador de carril DIN			
	1 adaptador	LV429305	
Adaptador de barra de bus de 60 mm			
	Adaptador de barra de bus de 60 mm 3P	29372	

(1) Sólo para 1 aparato.

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX100/160/250 (continuación)


Referencias

Accesorios para versión con zócalo/chasis			
Accesorios de aislamiento			
	1 adaptador de conexión para zócalo de conexión	3P	LV429306
		4P	LV429307
Conexiones auxiliares			
	1 conector fijo de 9 hilos (para zócalo)		LV429273
	1 conector móvil de 9 hilos (para interruptor automático)		LV429274
	1 soporte para 2 conectores móviles		LV429275
	Conector auxiliar manual de 9 hilos (fijo + móvil)		LV429272
Accesorios para zócalo de conexión			
	2 pletinas complementarias de ángulo recto aislados largos	Juego de 2	LV429276
	2 pantallas IP40 para zócalo		LV429271
	Zócalo	2P	LV429265
		3P	LV429266
	Zócalo	4P	LV429267
	2 conexiones de alimentación	2/3/4P	LV429268
	1 cubreborne corto	2/3P	LV429515
	1 cubreborne corto	4P	LV429516
	1 percutor de disparo de seguridad	2/3/4P	LV429270
Accesorios de chasis			
	Marco embellecedor	Cambio	LV429284
	Collarín de marco embellecedor	Bloque Vigi	LV429285
	Kit de enclavamiento (cerradura no incluida)		LV429286
	Cerradura (adaptador de cerradura no incluido)	Ronis 1351B.500	41940
		Profalux KS5 B24 D4Z	42888
	2 interruptores de chasis (señalización de posición conectada/desconectada)		LV429287

Accesorios

Compact y Vigicomcompact NSX100/160/250 (continuación)

Referencias

Repuestos			
	10 prolongador empuñadura de repuesto (NSX250)		LV429313
	Bolsa de tornillos		LV429312
	12 tuercas de fijación (fijo/FC)	M6 para NSX100N/H/L	LV429234
		M8 para NSX160/250N/H/L	LV430554
	Frontal de renovación NS (Retrofit)	Corte pequeño	LV429528
	Marco para panel IP40 para mando maneta	Corte pequeño/tipo Compact NS	29315
	1 juego de 10 etiquetas de identificación		LV429226
	1 zócalo para mando rotativo prolongado		LV429502
	Tornillos de limitación de par (juego de 12)	3P/4P Compact NSX100-250	LV429513
	Pantalla LCD para unidad de control electrónica	Micrologic 5	LV429483
		Micrologic 6	LV429484
		Micrologic E-M	LV429486
	5 cubiertas transparentes para unidad de control	TM, MA, NA	LV429481
		Micrologic 2	LV429481
		Micrologic 5/6	LV429478
	5 cubiertas opacas para Micrologic 5/6		LV429479

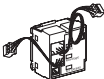
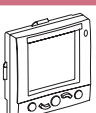
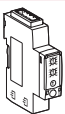
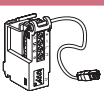





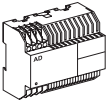
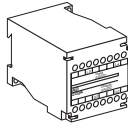
Función de desconexión de corte visible

Consultar el catálogo sobre "Productos Interpact INV (corte visible)" y los accesorios asociados.
La función de desconexión de corte visible es compatible con los aparatos Compact NSX conectados en la parte frontal o posterior fijos.

Supervisión y control, herramientas de diagnóstico

Compact y Vigicompact NSX100/160/250

Referencias

Control y control (funcionamiento a distancia)		
Accesorios interruptor automático		
	Bloque de control de estado de interruptor BSCM ⁽¹⁾	LV431215
Pantalla de visualización ULP ⁽²⁾		
	Pantalla de visualización FDM121	TRV00121
	Accesorio de montaje FDM (22 mm de diámetro)	TRV00128
Bloque de comunicación ULP		
	Interface Modbus Bloque de interface de comunicación Modbus SL	TRV00210
Accesorios de cableado ULP ⁽²⁾		
	Cable NSX L = 0,35 m	LV434200
	Cable NSX L = 1,3 m	LV434201
	Cable NSX L = 3 m	LV434202
	Cable NSX para U > 480 Vca L = 0,35 m	LV434204
	10 conectores de apilamiento para bloques de interface de comunicación	TRV00217
	10 finales de línea Modbus	VW3A8306RRC
	10 conectores RJ45 hembra/hembra	TRV00870
	10 finales de línea ULP	TRV00880
	10 cables macho RJ45/RJ45 L = 0,3 m	TRV00803
	10 cables macho RJ45/RJ45 L = 0,6 m	TRV00806
	5 cables macho RJ45/RJ45 L = 1 m	TRV00810
	5 cables macho RJ45/RJ45 L = 2 m	TRV00820
	5 cables macho RJ45/RJ45 L = 3 m	TRV00830
	1 cable macho RJ45/RJ45 L = 5 m	TRV00850
Bloques de alimentación		
	Bloque de alimentación externo 24 Vcc-1 A OVC IV	
	24-30 Vcc	54440
	48-60 Vcc	54441
	100-125 Vca	54442
	110-130 Vca	54443
	200-240 Vca	54444
	380-415 Vca	54445
Módulo de batería		
	Módulo de batería de 24 Vcc	54446

(1) Adaptador SDE, obligatorio para unidad de control TM, MA o Micrologic 2 (LV429451).

(2) Para visualización de medidas con Micrologic A y E o visualización de estado con BSCM.

Supervisión y control, herramientas de diagnóstico

Compact y Vigicompact NSX100/160/250 (continuación)

Referencias

Herramienta de diagnóstico, software, demostración		
Herramienta de diagnóstico		
	Batería de bolsillo para Micrologic NSX100-630	LV434206
	Caja de mantenimiento Incluye: - Interface de mantenimiento USB - Fuente de alimentación - Cable Micrologic - Cable USB - Cable macho RJ45/RJ45	TRV00910
	Interface de mantenimiento USB de repuesto	TRV00911
	Fuente de alimentación de repuesto de 110-240 Vca	TRV00915
	Cable Micrologic de repuesto para interface de mantenimiento USB	TRV00917
	Opción Bluetooth/Modbus para interface de mantenimiento USB	VW3A8114 ⁽¹⁾
Software		
	Software de ajuste y configuración RSU	LV4ST100 ⁽²⁾
	Software de prueba LTU	LV4ST121 ⁽²⁾
	Software de control RCU	LV4SM100 ⁽²⁾
Herramienta de demostración		
	Caja de demostración para Compact NSX	LV434207

⁽¹⁾ Ver el catálogo de Telemecanique.

⁽²⁾ Descargable de <http://schneider-electric.com>.

Compact NSX

Referencias Compact NSX400 a 630

NSX400/630N

Compact NSX400/630N (50 kA 380/415 V)	6/28
Vigicompact NSX400/630N (50 kA 380/415 V)	6/29

NSX400/630H

Compact NSX400/630H (70 kA 380/415 V)	6/30
---------------------------------------	------

NSX400/630NA

Compact NSX400/630NA	6/31
----------------------	------

NSX400/630N/H/S/L: componentes independientes

Compact y Vigicompact	6/32
-----------------------	------

Accesorios de unidad de control

Compact y Vigicompact NSX400/630	6/33
----------------------------------	------

Instalación y conexiones

Compact y Vigicompact NSX400/630	6/34
----------------------------------	------

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX400/630	6/36
----------------------------------	------

Supervisión y control, herramientas de diagnóstico

Compact y Vigicompact NSX400/630	6/45
----------------------------------	------

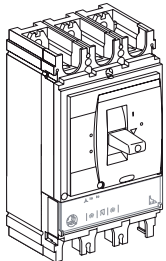
NSX400/630N

Compact NSX400/630N (50 kA 380/415 V)

Referencias

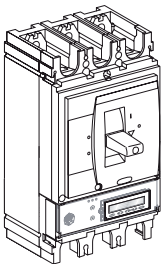
Compact NSX400/630N

Unidad de control electrónica Micrologic 2.3 (protección LS_oI)



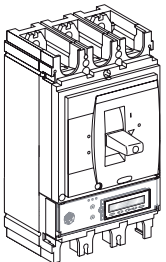
		3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
Compact NSX400N (50 kA a 380/415 V)	250 A	LV432707	LV432708
	400 A	LV432693	LV432694
Compact NSX630N (50 kA a 380/415 V)	630 A	LV432893	LV432894

Unidad de control electrónica Micrologic 5.3 E (protección LSI, energía)



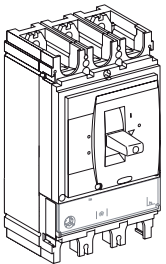
		3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
Compact NSX400N (50 kA a 380/415 V)	400 A	LV432685	LV432686
Compact NSX630N (50 kA a 380/415 V)	630 A	LV432885	LV432886

Unidad de control electrónica Micrologic 5.3 A (protección LSI, amperímetro)



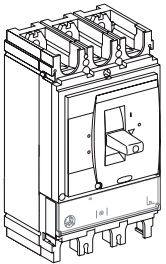
		3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Compact NSX400N (50 kA a 380/415 V)	400 A	LV432699	LV432700
Compact NSX630N (50 kA a 380/415 V)	630 A	LV432899	LV432900

Unidad de control electrónica Micrologic 1.3-M A (protección de motor I)



		3P 3R	
Compact NSX400N 1.3-M (50 kA a 380/415 V)	320 A	LV432749	
Compact NSX630N 1.3-M (50 kA a 380/415 V)	500 A	LV432949	

Unidad de control electrónica Micrologic 2.3-M (protección de motor LS_oI)



		3P 3R	
Compact NSX400N 2.3-M (50 kA a 380/415 V)	320 A	LV432776	
Compact NSX630N 2.3-M (50 kA a 380/415 V)	500 A	LV432976	

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.3 A (protección LSIG, amperímetro)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.3 E (protección LSIG, energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.3 E-M (protección motor LSIG, energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

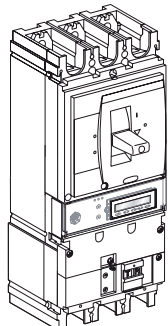
NSX400/630N

Vigicompact NSX400/630N (50 kA 380/415 V) (continuación)

Referencias

Vigicompact NSX400/630N

Unidad de control electrónica Micrologic 2.3 (protección LS_{01})



		3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
Vigicompact NSX400N (50 kA a 380/415 V)	400 A	LV432733	LV432734
Vigicompact NSX630N (50 kA a 380/415 V)	630 A	LV432933	LV432934

Con unidad de control electrónica Micrologic 5.3 E (protección LSI, medida de energía)

Debe solicitarse con 2 referencias: 1 unidad de corte + 1 unidad de control

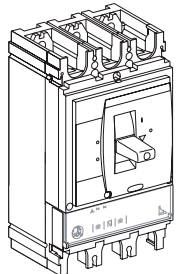
NSX400/630H

Compact NSX400/630N (70 kA 380/415 V)

Referencias

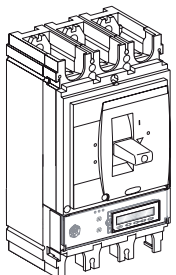
Compact NSX400/630H

Unidad de control electrónica Micrologic 2.3 (protección LS_oI)



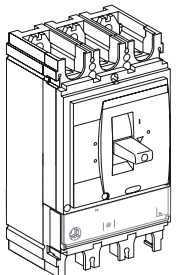
Compact NSX400H (70 kA a 380/415 V)	250 A	3P 3R LV432709	4P 3R, 4R, 3R + N/2 LV432710
	400 A	LV432695	LV432696
Compact NSX630H (70 kA a 380/415 V)	630 A	LV432895	LV432896

Unidad de control electrónica Micrologic 5.3 A (protección LSI, amperímetro)



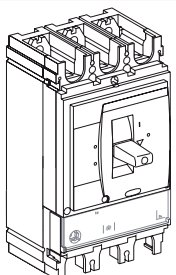
Compact NSX400H (70 kA a 380/415 V)	400 A	3P 3R LV432701	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN LV432702
Compact NSX630H (70 kA a 380/415 V)	630 A	LV432901	LV432902

Unidad de control electrónica Micrologic 1.3-M (protección de motor I)



Compact NSX400H 1.3-M (70 kA a 380/415 V)	320 A	3P 3R LV432750	
Compact NSX630H 1.3-M (70 kA a 380/415 V)	500 A	LV432950	

Unidad de control electrónica Micrologic 2.3-M (protección de motor LS_oI)



Compact NSX400H 2.3-M (70 kA a 380/415 V)	320 A	3P 3R LV432777	
Compact NSX630H 2.3-M (70 kA a 380/415 V)	500 A	LV432977	

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.3 E (protección LSIG, energía)

Sólo disponible como componentes independientes.

Con unidad de control electrónica Micrologic 6.3 E-M (protección de motor LSIG, energía)

Sólo disponible como componentes independientes.

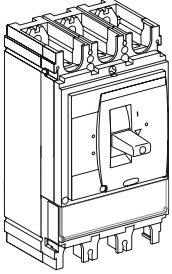
NSX400/630NA

Compact NSX400/630NA

Referencias

Interruptor seccionador Compact NSX400/630 0.3 NA

Con unidad de interruptor seccionador 0.3 NA



	3P	4P
Compact NSX400 0.3 NA	LV432756	LV432757
Compact NSX630 0.3 NA, 45 mm de inclinación	LV432956	LV432957

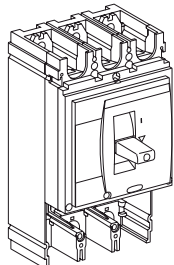
NSX400/630N/H/S/L/:

componentes independientes

Compact y Vigicompact

Referencias

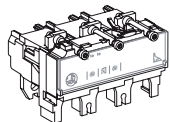
Unidad de corte



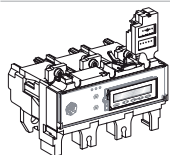
Compact NSX400		
	3P	4P
NSX400N (50 kA 380/415 V)	LV432403	LV432408
NSX400H (70 kA 380/415 V)	LV432404	LV432409
NSX400S (100 kA 380/415 V)	LV432414	LV432416
NSX400L (150 kA 380/415 V)	LV432405	LV432410
Compact NSX630		
	3P	4P
NSX630N (50 kA 380/415 V)	LV432803	LV432808
NSX630H (70 kA 380/415 V)	LV432804	LV432809
NSX630S (100 kA 380/415 V)	LV432814	LV432816
NSX630L (150 kA 380/415 V)	LV432805	LV432810

+ Unidad de control

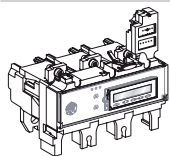
Protección de distribución



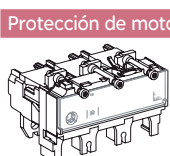
Micrologic 2.3 (protección LS _o I)		
Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2
Micrologic 2.3 250 A	LV432082	LV432086
Micrologic 2.3 400 A	LV432081	LV432085
Micrologic 2.3 630 A	LV432080	LV432084



Micrologic 5.3 A (protección LSI, amperímetro)		
Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Micrologic 5.3 A 400 A	LV432091	LV432094
Micrologic 5.3 A 630 A	LV432090	LV432093



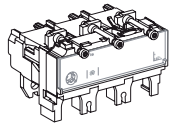
Micrologic 5.3 E (protección LSI, energía)		
Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Micrologic 5.3 E 400 A	LV432097	LV432100
Micrologic 5.3 E 630 A	LV432096	LV432099



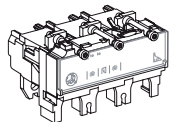
Micrologic 6.3 A (protección LSI _G , amperímetro)		
Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Micrologic 6.3 A 400 A	LV432103	LV432106
Micrologic 6.3 A 630 A	LV432102	LV432105

Micrologic 6.3 E (protección LSI _G , energía)		
Calibre	3P 3R	4P 3R, 4R, 3R + N/2, 3R + OSN
Micrologic 6.3 A 400 A	LV432109	LV432112
Micrologic 6.3 E 630 A	LV432108	LV432111

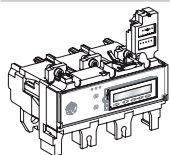
Protección de motores



Micrologic 1.3-M (protección I)		
Calibre	3P 3R	4P 3R
Micrologic 1.3-M 320 A	LV432069	LV432078
Micrologic 1.3-M 500 A	LV432068	LV432077



Micrologic 2.3-M (protección LS _o I)		
Calibre	3P 3R	
Micrologic 2.3-M 320 A	LV432072	
Micrologic 2.3-M 500 A	LV432071	



Micrologic 6.3 E-M (protección LSI _G , energía)		
Calibre	3P 3R	
Micrologic 6.3 E-M 320 A	LV432075	
Micrologic 6.3 E-M 500 A	LV432074	

Protección de redes 16 Hz 2/3

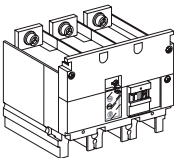
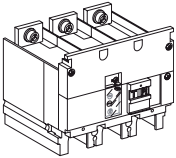
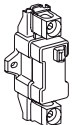


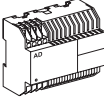
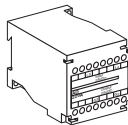
Micrologic 5.3 A-Z (protección LSI, amperímetro)		
Calibre	3P 3R	
Micrologic 5.3 A-Z 630 A	LV432089	

6

Accesorios de unidad de control

Compact y Vigicompact NSX400/630

Referencias

+ Bloque Vigi o bloque de control de aislamiento			
Bloque Vigi			
	Tipo MB	200 a 440 V	3P LV432455
		440 a 550 V	LV432453
	Conexión para un Vigi 4P en un interruptor 3P		
Bloque de control de aislamiento			
		200 a 440 Vca	3P LV432659
	Conexión para un bloque de control de Aislamiento 4P en un interruptor 3P		
Accesorios de unidad de control			
TI neutro externo para interruptor de 3 polos con Micrologic 5/6			
		400-630 A	
			LV432575
Accesorio de cableado de 24 Vcc para Micrologic 5/6			
		Conector de alimentación de 24 Vcc	
			LV434210
Accesorio ZSI para NS630b-NW con NSX			
		Bloque ZSI	
			LV434212
Bloque de alimentación externo (24 Vcc - 1 A), clase 4			
		24-30 Vcc	54440
		48-60 Vcc	54441
		100-125 Vcc	54442
		110-130 Vca	54443
		200-240 Vca	54444
		380-415 Vca	54445
Módulo de batería			
		Módulo de batería de 24 Vcc	
			54446

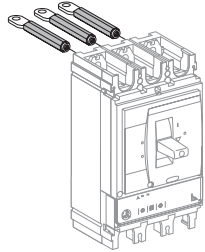
Instalación y conexiones

Compact y Vigicompact NSX400/630

Referencias

Aparato fijo = aparato fijo + kit de conexión posterior

Kit conexión posterior combinado

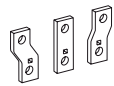


Kit 3P	cortos	2 ×	LV432475
	largos	1 ×	LV432476
Kit 4P	cortos	2 ×	LV432475
	largos	2 ×	LV432476

Aparato fijo con 52,5 mm o 70 mm de inclinación = aparato fijo con 45 mm de inclinación + distribuidores

Los entre-ejes de todos los aparatos Compact y Vigicompact NSX400/630 son de 45 mm. Un juego de espaciadores disponible para aparatos extraíbles, ó fijos con entre-eje de 52,5 mm o 70 mm.

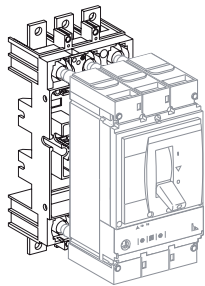
Espaciadores aguas arriba o aguas abajo



52,5 mm	3P		LV432490
	4P		LV432491
70 mm	3P		LV432492
	4P		LV432493

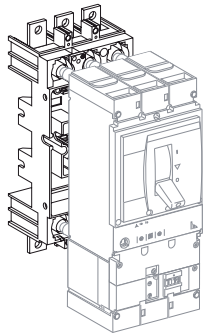
Versión de conexión = aparato fijo/conexión anterior + kit de conexión

Kit para Compact



Kit de conexión Incluye: Zócalo Conexiones de alimentación Cubrebornes cortos Enclavamiento de disparo de seguridad	3P	4P
		LV432538 = 1 × LV432516 + 3 × LV432518 + 2 × LV432591 + 1 × LV432520

Kit para Vigicompact



Kit de conexión Vigi Incluye: Zócalo Conexiones de alimentación Cubrebornes cortos Enclavamiento de disparo de seguridad	3P	4P
		LV432540 = 1 × LV432516 + 3 × LV432519 + 2 × LV432591 + 1 × LV432520

6

Instalación y conexiones

Compact y Vigicompact NSX400/630 (continuación)

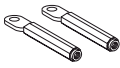

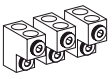





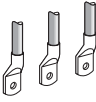

Referencias

Versión extraíble = aparato fijo + kit extraíble		
Kit para Compact		
		3P
	<p>Kit de conexión:</p> <p>Placas laterales de chasis para zócalo</p> <p>Placas laterales de chasis para interruptor</p>	<p>Kit para Compact</p> <p>=</p> <p>1 × LV429538</p> <p>+</p> <p>1 × LV432532</p> <p>+</p> <p>1 × LV432532</p>
		4P
		<p>Kit para Compact</p> <p>=</p> <p>1 × LV429539</p> <p>+</p> <p>1 × LV432533</p> <p>+</p> <p>1 × LV432533</p>
Kit para Vigicompact		
		3P
	<p>Kit de conexión:</p> <p>Placas laterales de chasis para zócalo</p> <p>Placas laterales de chasis para interruptor</p>	<p>Kit para Vigicompact</p> <p>=</p> <p>1 × LV432540</p> <p>+</p> <p>1 × LV432532</p> <p>+</p> <p>1 × LV432533</p>
		4P
		<p>Kit para Vigicompact</p> <p>=</p> <p>1 × LV432541</p> <p>+</p> <p>1 × LV432532</p> <p>+</p> <p>1 × LV432533</p>

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX400/630

Referencias

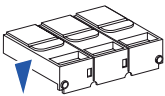
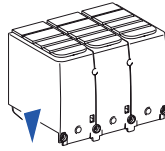
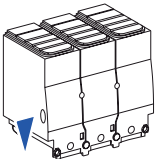
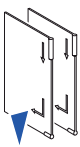
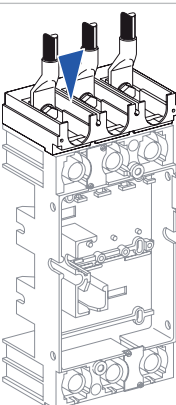
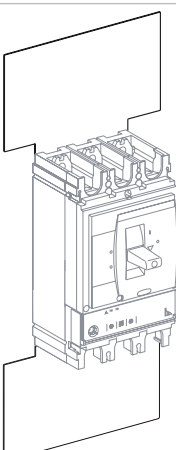
Accesorios de conexión (Cu o Al)				
Conexiones posteriores				
	2 cortas			LV432475
	2 largas			LV432476
Conectores ⁽¹⁾				
	Conectores de aluminio	1 X (35 a 300 mm ²)	Juego de 3	LV432479
			Juego de 4	LV432480
	Conectores de aluminio para 2 cables	2 X (35 a 300 mm ²)	Juego de 3	LV432481
			Juego de 4	LV432482
	Acoplamiento de tensión de 6,35 mm para conectores de acero o aluminio		Juego de 10	LV429348
Pletinas complementarias ⁽¹⁾				
	Pletinas complementarias de 45°		Juego de 3	LV432586
			Juego de 4	LV432587
	Pletinas complementarias de canto		Juego de 3	LV432486
			Juego de 4	LV432487
	Pletinas complementarias de ángulo recto		Juego de 3	LV432484
			Juego de 4	LV432485
	Distribuidores	52,5 mm	3P	LV432490
			4P	LV432491
Terminales para cable de cobre ⁽¹⁾				
	Para cable de 240 mm ²		Juego de 3	LV432500
			Juego de 4	LV432501
	Para cable de 300 mm ²		Juego de 3	LV432502
			Juego de 4	LV432503
	Suministrado con 2 ó 3 separador de fases			
Terminales para cable de aluminio ⁽¹⁾				
	Para cable de 240 mm ²		Juego de 3	LV429504
			Juego de 4	LV429505
	Para cable de 300 mm ²		Juego de 3	LV429506
			Juego de 4	LV429507
	Suministrado con 2 ó 3 separador de fases			

(1) Suministrado con 2 ó 3 separador de fases.

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX400/630 (continuación)

Referencias

Accesorios de aislamiento			
	Cubreborne corto, 45 mm (1 pieza)	3 P	LV432591
		4 P	LV432592
	Cubreborne largo, 45 mm (1 pieza)	3 P	LV432593
		4 P	LV432594
	Cubreborne largo para espaciador, 52,5 mm (1 pieza) (suministrado con placa de aislamiento)	3 P	LV432595
		4 P	LV432596
	Separador de fases	Juego de 6	LV432570
	Adaptador de conexión para zócalo de conexión	3P	LV432584
		4P	LV432585
	2 pantallas de aislamiento (70 mm de inclinación)	3P	LV432578
		4P	LV432579

Accesorios

Compact y Vigicomact NSX400/630 (continuación)

Referencias

Componentes auxiliares eléctricos

Contactos auxiliares (inversores)



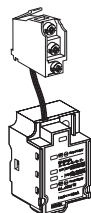
OF o SD o SDE o SDV

29450

OF o SD o SDE o SDV bajo nivel

29452

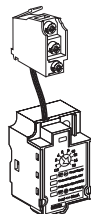
Bloque de salida SDx para unidad de control electrónica Micrologic



Bloque SDx 24/415 Vca/cc

LV429532

Bloque de disparo de contactor SDTAM (corte avanzado y señal de defecto) para Micrologic 2.3-M/6.3 E-M



Señalización de defecto de sobrecarga SDTAM 24/415 Vca/cc

LV429424

Bobinas de tensión



Tensión		MX	MN
ca	24 V 50/60 Hz	LV429384	LV429404
	48 V 50/60 Hz	LV429385	LV429405
	110-130 V 50/60 Hz	LV429386	LV429406
	220-240 V 50/60 Hz y 208-277 V 60 Hz	LV429387	LV429407
	380-415 V 50 Hz y 440-480 V 60 Hz	LV429388	LV429408
	525 V 50 Hz y 600 V 60 Hz	LV429389	LV429409
cc	12 V	LV429382	LV429402
	24 V	LV429390	LV429410
	30 V	LV429391	LV429411
	48 V	LV429392	LV429412
	60 V	LV429383	LV429403
	125 V	LV429393	LV429413
	250 V	LV429394	LV429414

MN 48 V 50/60 Hz con temporización fija

Compuesta por:	MN 48 Vcc	LV429412
	Unidad de temporización 48 V 50/60 Hz	LV429426

MN 220-240 V 50/60 Hz con temporización fija

Compuesta por:	MN 250 Vcc	LV429414
	Unidad de temporización 220-240 V 50/60 Hz	LV429427

MN 48 Vcc/ca 50/60 Hz con temporización regulable

Compuesta por:	MN 48 Vcc	LV429412
	Unidad de temporización 48 V 50/60 Hz	33680

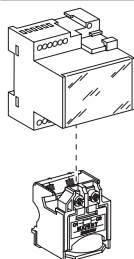
MN110-130 Vcc/ca 50/60 Hz con temporización regulable

Compuesta por:	MN 125 Vcc	LV429413
	Unidad de temporización 110-130 V 50/60 Hz	33681

MN 220-250 V 50/60 Hz con temporización regulable

Compuesta por:	MN 250 Vcc	LV429414
	Unidad de temporización 220-250 V 50/60 Hz	33682

6



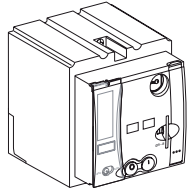
Accesorios

Compact y Vigicomact NSX400/630 (continuación)

Referencias

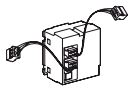
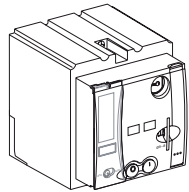
Motorización

Bloque de motorización



	Tensión	MT400-630
ca	48-60 V 50/60 Hz	LV432639
	110-130 V 50/60 Hz	LV432640
	220-240 V 50/60 Hz y 208-277 V 60 Hz	LV432641
	380-415 V 50 Hz	LV432642
	440-480 V 60 Hz	LV432647
cc	24-30 V	LV432643
	48-60 V	LV432644
	110-130 V	LV432645
	250 V	LV432646
Contador de operaciones		LV432648

Bloque de motorización de comunicación



Bloque de motorización	MTc NSX400-630	220-240 V 50/60 Hz	LV432652
+ Estado de interruptor	BSCM		LV434205
+ Bloque de comunicación			
+ Cable NSX	Longitud de cable L = 0,35 m		LV434200
	Longitud de cable L = 1,3 m		LV434201
	Longitud de cable L = 3 m		LV434202
	U > 480 Vca, longitud de cable L = 0,35 m		LV434204

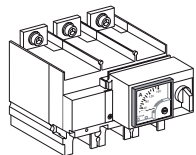
Accesorios

Compact y Vigicompact NSX400/630 (continuación)

Referencias

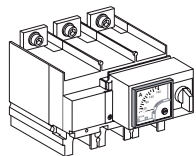
Bloques de señalización y medición

Bloque de amperímetro



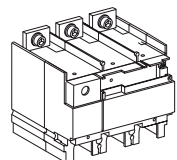
Calibre (A)	400	630
3P	LV432655	LV432855
4P	LV432656	LV432856

I máx. de bloque de amperímetro



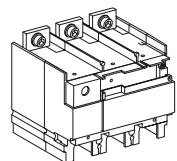
Calibre (A)	400	630
3P	LV434852	LV434853

Bloque de transformador de intensidad



Calibre (A)	400	600
3P	LV432657	LV432857
4P	LV432652	LV432858

Bloque de transformador de intensidad y salida de tensión



Calibre (A)	400	600
3P	LV432653	LV432861
4P	LV432654	LV432862

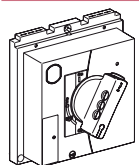
Indicador de presencia de tensión



3P/4P	LV432566
-------	-----------------

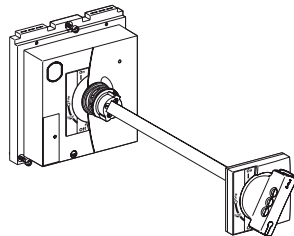
Mandos rotativos

Mando rotativo directo



Con empuñadura negra	LV432597
Con empuñadura roja en frontal amarillo	LV432599
Accesorio de conversión MCC	LV432606
Accesorio de conversión CNOMO	LV432602

Mando rotativo prolongado



Con empuñadura negra	LV432598
Con empuñadura roja en frontal amarillo	LV432600
Con empuñadura telescópica para aparato extraíble	LV432603

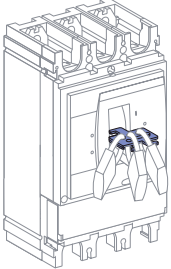
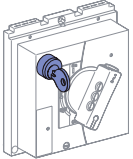
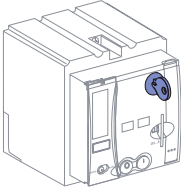
Accesorios para mando rotativo directo o prolongado

Componente auxiliar de señalización	1 contacto avanzado a la apertura	LV432605
	2 contactos avanzados al cierre	LV429346

Accesorios

Compact y Vigicomact NSX400/630 (continuación)


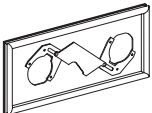
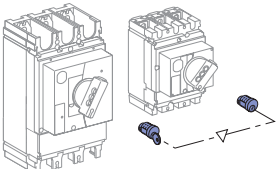
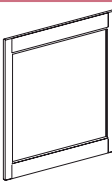
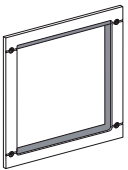
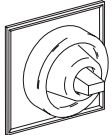

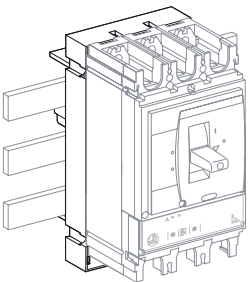
Referencias

Enclavamientos			
Aparato de enclavamiento de conmutación para 1-3 candados			
	Amovible		29370
	Fijo		LV432631
Enclavamiento de mando rotativo			
	Adaptador de cerradura (cerradura no incluida)		LV432604
	Cerradura (adaptador de cerradura no incluido)	Ronis 1351B.500	41940
		Profalux KS5 B24 D4Z	42888
Enclavamiento de bloque de motorización			
	Adaptador de cerradura (cerradura no incluida)		LV432649
	Cerradura (adaptador de cerradura no incluido)	Ronis 1351B.500	41940
		Profalux KS5 B24 D4Z	42888

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX400/630 (continuación)

Referencias

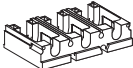
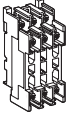
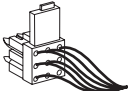
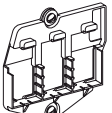
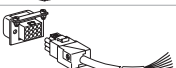
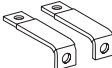

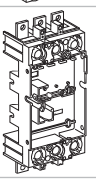
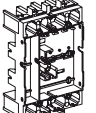

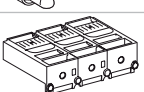
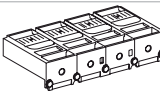

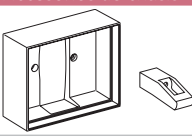



Enclavamiento		
Enclavamiento mecánico para interruptores automáticos		
	Con maneta	LV432614
	Con mandos rotativos	LV432621
Enclavamiento con llave (2 cerraduras/1 llave) para mandos rotativos		
	Kit de cerradura (cerradura no incluida) ⁽¹⁾	LV432604
	1 juego de 2 cerraduras (1 llave sólo, kit de cerradura no incluido)	Ronis 1351B.500 Profalux KS5 B24 D4Z
Accesorios de instalación		
Marco embellecedor de panel frontal		
	Marco IP30 para cualquier tipo de mando	LV432557
	Marco con acceso a unidad de control IP30 para cambio	LV432559
	Marco IP30 para bloque Vigi	LV429527
	Marco IP40 para cualquier tipo de mando	LV432558
	Marco IP40 para bloque Vigi	LV429316
	Marco IP40 para bloque Vigi o de amperímetro	LV429318
Cubierta de estanqueidad de caucho IP43		
	1 cubierta de maneta	LV432560
Accesorios de precintado		
	Bolsa de accesorios	LV429375
Adaptador de barra de bus de 60 mm		
	Adaptador para juego de barras de 60 mm 3P	32623

(1) Sólo para 1 aparato.

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX400/630 (continuación)

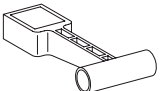

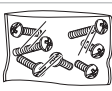
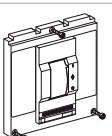
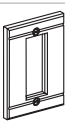
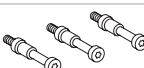

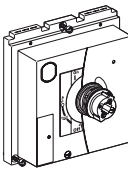



Referencias

Accesorios para versión con zócalo/chasis			
Accesorios de aislamiento			
	Adaptador de conexión para zócalo de conexión	3P 4P	LV432584 LV432585
Conexiones auxiliares			
	1 conector fijo de 9 hilos (para zócalo)		LV429273
	1 conector móvil de 9 hilos (para interruptor automático)		LV432523
	1 soporte para 3 conectores móviles		LV432525
	Conector auxiliar manual de 9 hilos (fijo + móvil)		LV429272
Accesorios de zócalo de conexión			
	Pletinas complementarias de ángulo recto aislados largos	Juego de 2	LV432526
	2 pantallas IP40 para zócalo		LV432521
	Zócalo	3P	LV432516
	Zócalo	4P	LV432517
	Conexiones de alimentación	3/4P	LV432518
	Cubrebornes cortos	3P	LV432591
	Cubrebornes cortos	4P	LV432592
	Enclavamiento de disparo de seguridad	3/4P	LV432520
Accesorios de chasis			
	Collarín de marco embellecedor	Maneta	LV432534
	Marco embellecedor	Bloque Vigi	LV429285
	Kit de enclavamiento (cerradura no incluida)		LV429286
	Cerradura (adaptador de cerradura no incluido)	Ronis 1351B.500 Profalux KS5 B24 D4Z	41940 42888
	2 interruptores de chasis (señalización de posición conectada/desconectada)		LV429287

Accesorios

Compact y Vigicompact NSX400/630 (continuación)

Referencias

Repuestos		
Enclavamiento mecánico para interruptores automáticos		
	Prolongador de empuñadura adicional para NSX400/630	32595
	5 prolongadores de empuñadura de repuesto	LV432554
	Bolsa de tornillos	LV432552
	Marco embellecedor de renovación Compact NS Retrofit	Corte pequeño LV432571
	Marco embellecedor para mando maneta IP40	Corte pequeño/tipo Compact NS 32556
	Tornillos de limitación de par (juego de 12)	3P/4P Compact NSX400-630 LV432513
	1 juego de 10 etiquetas de identificación	LV429226
	1 zócalo para mando rotativo prolongado	LV432498
	Pantalla LCD para unidad de control electrónica	Micrologic 5 LV429483 Micrologic 6 LV429484 Micrologic E-M LV429486
	5 cubiertas transparentes para unidad de disparo electrónica	Micrologic 2 LV432459 Micrologic 5/6 LV432461
	5 cubiertas opacas para Micrologic 5/6	LV432460

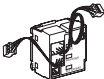
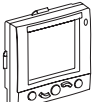
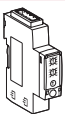
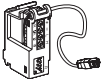





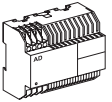
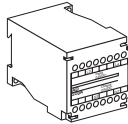
Función de desconexión de corte visible

Consultar el catálogo sobre "Productos Interpact INV (corte visible)" y los accesorios asociados.
La función de desconexión de corte visible es compatible con los aparatos Compact NSX conectados en la parte frontal o posterior fijos.

Supervisión y control, herramientas de diagnóstico

Compact y Vigicompact NSX400/630

Referencias


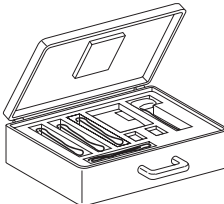

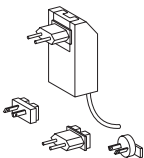


Control y control (funcionamiento a distancia)		
Accesorios de interruptor automático		
	Bloque de control de estado de interruptor	BSCM
		LV434205
Pantalla de visualización ULP ⁽¹⁾		
	Pantalla de visualización FDM121	
	Accesorio de montaje FDM (22 mm de diámetro)	
		TRV00121
		TRV00128
Bloque de comunicación ULP		
	Interface Modbus	Bloque de interface de comunicación Modbus SL
		TRV00210
Accesorios de cableado ULP		
	Cable NSX L = 0,35 m	LV434200
	Cable NSX L = 1,3 m	LV434201
	Cable NSX L = 3 m	LV434202
	Cable NSX para U > 480 Vca L = 0,35 m	LV434204
	10 conectores de apilamiento para bloques de interface de comunicación	TRV00217
	10 finales de línea Modbus	VW3A8306RRC
	10 conectores RJ45 hembra/hembra	TRV00870
	10 terminadores de línea ULP	TRV00880
	10 cables macho RJ45/RJ45 L = 0,3 m	TRV00803
	10 cables macho RJ45/RJ45 L = 0,6 m	TRV00806
	5 cables macho RJ45/RJ45 L = 1 m	TRV00810
	5 cables macho RJ45/RJ45 L = 2 m	TRV00820
	5 cables macho RJ45/RJ45 L = 3 m	TRV00830
	1 cable macho RJ45/RJ45 L = 5 m	TRV00850
Bloques de alimentación		
	Bloque de alimentación externo 24 Vcc-1 A OVC IV	
	24-30 Vcc	54440
	48-60 Vcc	54441
	100-125 Vca	54442
	110-130 Vca	54443
	200-240 Vca	54444
	380-415 Vca	54445
Módulo de batería		
	Módulo de batería de 24 Vcc	54446

(1) Para visualización de medidas con Micrologic A y E o visualización de estado con BSCM.

Supervisión y control, herramientas de diagnóstico

Compact y Vigicompact NSX400/630 (continuación)

Referencias

Herramienta de diagnóstico, software, demostración		
Herramienta de diagnóstico		
	Batería de bolsillo para Micrologic NSX100-630	LV434206
	Maleta de mantenimiento Incluye: - Interface de mantenimiento USB - Fuente de alimentación - Cable Micrologic - Cable USB - Cable macho RJ45/RJ45	TRV00910
	Interface de mantenimiento USB de repuesto	TRV00911
	Fuente de alimentación de repuesto de 110-240 Vca	TRV00915
	Cable Micrologic de repuesto para interface de mantenimiento USB	TRV00917
	Opción Bluetooth/Modbus para interface de mantenimiento USB	VW3A8114 ⁽¹⁾

Supervisión y control, herramientas de diagnóstico

Compact y Vigicompact NSX400/630 (continuación)

Referencias

Herramienta de diagnóstico, software, demostración (cont.)		
Software		
	Software de ajuste y configuración RSU	LV4ST100 ⁽²⁾
	Software de prueba LTU	LV4ST121 ⁽²⁾
	Software de control RCU	LV4SM100 ⁽²⁾
Herramienta de demostración		
	Caja de demostración para Compact NSX	LV434207

(1) Ver el catálogo de Telemecanique.

(2) Descargable de <http://schneider-electric.com>.