

ROZŁĄCZNIKI BEZPIECZNIKOWE NISKIEGO NAPIĘCIA



Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe serii SILAS montaż natablicowy

NR KATALOGOWY	OPIS
34 040 0007	SILAS Gr. 000 100A 3-B R4R4 /zabudowa tablicowa
34 077 0000	SILAS Gr.00 160A 3-B U5U5 /zabudowa tablicowa
34 076 0000	SILAS Gr.00 160A 3-B R5R5 /zabudowa tablicowa
34 073 0000	SILAS Gr.00 160A 3-B Śruba M8 + zacisk do 50 mm /zabudowa tablicowa
34 170 0000	SILAS Gr. 1 250A 3-B U2U2 /zabudowa tablicowa
34 270 0000	SILAS Gr.2 400A 3-B U2U2 /zabudowa tablicowa
34 370 0000	SILAS Gr.3 630A 3-B U2U2 /zabudowa tablicowa



Rozłączniki bezpiecznikowe skrzynkowe serii SILAS montaż hakowy na system szyn 60mm

NR KATALOGOWY	OPIS
39 010 0007	SILAS Gr.00C 100A 3-B R4/Zabud.szyn. 60mm-odpływ z dołu
39 011 0007	SILAS Gr.00C 100A 3-B R4/Zabud.szyn. 60mm-odpływ z góry
39 050 0000	SILAS Gr.00 160A EB 70 R5 /zab. szynowa 60mm
39 052 0000	SILAS Gr.00 160A EB 70 U5 /zab. szynowa 60mm
39 064 0000	SILAS Gr. 1 250A EB 70 U2 /zab. szynowa 60mm
39 070 0000	SILAS Gr.2 400A EB 70 U2 /zab. szynowa 60mm
39 080 0000	SILAS Gr.3 630A EB 70 U2 /zab. szynowa 60mm



Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe serii NSL-E3 do montażu na system szyn 185mm

NR KATALOGOWY	OPIS
38 064 0020	NSL E3 gr.00 160A 3-bieg. 1-dźwigniowy , śruba M8 + haki prądowe
38 066 0020	NSL E3 gr.00 160A 3-bieg. 1-dźwigniowy, zacisk „V” + wsporniki podwyższające
38 064 0070	NSL E3 gr.00 160A 3-bieg. 1-dźwigniowy , śruba M8 + haki prądowe
38 066 0070	NSL E3 gr.00 160A 3-bieg. 1-dźwigniowy, zacisk „V” + wsporniki podwyższające
38 016 0020	NSL E3 gr.1 250A 3-bieg. 1-dźwigniowy – śruba M12
38 015 0020	NSL E3 gr.1 400A 3-bieg. 1-dźwigniowy – przyłącze typu „V”, bez zacisków
38 026 0020	NSL E3 gr.1 400A 3-bieg. 1-dźwigniowy – śruba M12
38 015 0020	NSL E3 gr.1 250A 3-bieg. 1-dźwigniowy – przyłącze typu „V”, bez zacisków
38 036 0020	NSL E3 gr.1 630A 3-bieg. 1-dźwigniowy – śruba M12
38 035 0020	NSL E3 gr.1 630A 3-bieg. 1-dźwigniowy – przyłącze typu „V”, bez zacisków



Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe serii NSL-E3 910A – 2000A

NR KATALOGOWY	OPIS
38 036 ZWIL	NSL E3 listwa bliźniacza 1250A; 2xNSL 630A+akcesoria/185 mm
38 036-0080C	NSL E3 listwa zasilająca 1000A/185mm 1-dźwigniowy
38 036-0300C	NSL E3 listwa bliźniacza 2000A; 2xNSL 1000A+akcesoria/185 mm
38 036-0790C	NSL E3 910A 1-dźwigniowy, przyłącze kablowe góra/dół
38 036-0730	NSL E3 910A 1-dźwigniowy, przyłącze tylne
38 036-0770	NSL E3 910A 1-dźwigniowy, przyłącze szynowe

Wkładki bezpiecznikowe NH o charakterystyce gG

NR KATALOGOWY	OPIS
35 000 xxxx	NH Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.000 od 2A do 100A
35 011 xxxx	NH Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.00 od 2A do 160A
35 035 xxxx	NH1 Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.1 od 25A do 250A
35 054 xxxx	NH Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.2 od 63A do 400A
35 078 xxxx	NH Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.3 od 160A do 630A
35 097 xxxx	NH Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.4a od 400A do 1600A



Wkładki bezpiecznikowe NH o charakterystyce gF

NR KATALOGOWY	OPIS
35 110 xxxx	NH Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.00 od 10A do 160A
35 350 xxxx	NH1 Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.1 od 25A do 250A
35 540 xxxx	NH Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.2 od 224A do 355A
35 780 xxxx	NH Wkładki bezpiecznikowe 500V gr.3 od 400A do 630A



Wkładki bezpiecznikowe średniego napięcia z kontrolą wydzielanej mocy

NR KATALOGOWY	OPIS
67 220 xxxx	Wkładka średniego napięcia niepełno zakresowa 6/12 kV 1-200A
67 240 xxxx	Wkładka średniego napięcia niepełno zakresowa 10/24 kV 1-125A



Przekładniki prądowe wzorcowane EPSA

NR KATALOGOWY	OPIS
77 508 xxxx	klasa 0,2 - 0,5 otwór 30x10
77 511 xxxx	klasa 0,2 - 0,5 otwór 40x10
77 516 xxxx	klasa 0,2 - 0,5 otwór 50x10
77 522 xxxx	klasa 0,2 - 0,5 otwór 60x10
77 525 xxxx	klasa 0,2 - 0,5 otwór 2x100x10



Przekładniki prądowe wzorcowane PSW

NR KATALOGOWY	OPIS
77 365 xxxx	klasa 0,2 - 0,5



PRZEKŁADNIKI NISKIEGO NAPIĘCIA

Przekładniki prądowe PSA



NR KATALOGOWY	OPIS
77 105 xxxx	klasa 0,5 – 1; otwór 30x10; 25x20; 20x25
77 107 xxxx	klasa 0,5 – 1; otwór 30x10; 25x20; 20x25; 10x30
77 113 xxxx	klasa 0,5 – 1; otwór 40x12; średnica 28 mm

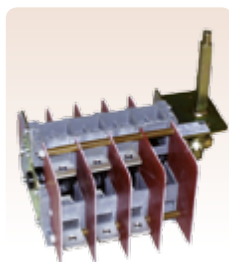
Przekładniki prądowe PSR



NR KATALOGOWY	OPIS
77 253 xxxx	klasa 0,5 – 1; otwór 21 mm
77 255 xxxx	klasa 0,5 – 1; otwór 22,5 mm
77 256 xxxx	klasa 0,5 – 1; otwór 30 mm

PRZEŁĄCZNIKI NISKIEGO NAPIĘCIA „1-0-2”

Przełączniki „1-0-2” typu FMU



NR KATALOGOWY	OPIS
29 300 0000	FMU, 63A-160A, 800A-2000A, 3-bieg.
29 304 0000	FMU, 63A-160A, 800A-2000A, 4-bieg.
29 320 0000	FMU, 200A-500A, 3-bieg.
29 324 0000	FMU, 200A-5000A, 4-bieg.

WYŁĄCZNIKI I ROZŁĄCZNIKI TERASAKI

Rozłączniki Terasaki



NR KATALOGOWY	OPIS
244902	Rozłącznik kompaktowy 125A 3P S 125-NN I _{cm} =3,6kA
315800	Rozłącznik kompaktowy 160A 3P S 160-NN I _{cm} =6,0kA
316005	Rozłącznik kompaktowy 250A 3P S 250-NN I _{cm} =6,0kA
371608	Rozłącznik kompaktowy 400A 3P S 400-NN I _{cm} =9,0kA
364204	Rozłącznik kompaktowy 630A 3P S 630-NN I _{cm} =9,0kA
20 659 0580	Rozłącznik kompaktowy 800A 3P XS800NN FC I _{cm} =15kA
20 669 0512	Rozłącznik kompaktowy 1250A 3P XS 1250NN FC(FB) I _{cm} =32kA

Wyłączniki Terasaki



NR KATALOGOWY	OPIS
254857	Wyłącznik kompaktowy E125-NJ 25kA 3P I _r =80-125A
327261	Wyłącznik kompaktowy E250-NJ 25kA 3P I _r =100-160A
327285	Wyłącznik kompaktowy E250-NJ 25kA 3P I _r =160-250A
361333	Wyłącznik kompaktowy E400-NJ 25kA 3P I _r =250-400A
365102	Wyłącznik kompaktowy E630-NE 36kA 3P I _r =250-630A zabezpieczenie elektroniczne typ A