

Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe SL

Zastosowanie

Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe SL przeznaczone są do montowania na zbiorczych szynach prądowych o standardowym rozstawie 185 mm oraz 100 mm. Wykonane są jako rozłączane jednobiegunowo - 1P (każdy biegun oddzielnie) oraz trójbiegunowo - 3P (wszystkie bieguny jednocześnie). Rozłączniki wyposażone są w styki prądowe nowej konstrukcji - styk DELTA, które zapewniają wysoką wytrzymałość dynamiczną podczas przełączania oraz optymalne prowadzenie łuku elektrycznego podczas przełączeń pod obciążeniem.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe U_N	AC	500 V
Prądy znamionowe łączeniowe I_N	AC	160 A, 250 A, 400 A, 630 A
Prądy znamionowe łączeniowe I_N	DC (440 V)	100 A, 200 A, 315 A, 500 A
Prąd znamionowy zwarciovy I_k		50 kA (AC), 25 kA (DC)
Kategorie pracy		AC-22B, DC-21B

Rozłączniki bezpiecznikowe listwowe SL

Typ	I_N (A)	Nr kodowy	Waga (kg)	Pakowanie (szt.)
SL00-3X3/100/F	160	L5051001	2,39	1
SL00-3X/185/F	160	L5461001	2,49	1
SL1-3X/3A	250	L193100195	5,43	1
SL1-3X3/3A	250	L103100195	5,57	1
SL2-3X/3A	400	L293100195	5,43	1
SL2-3X3/3A	400	L203100195	5,57	1
SL3-3X/3A	630	L3931001	6,44	1
SL3-3X3/3A	630	L303100195	6,58	1

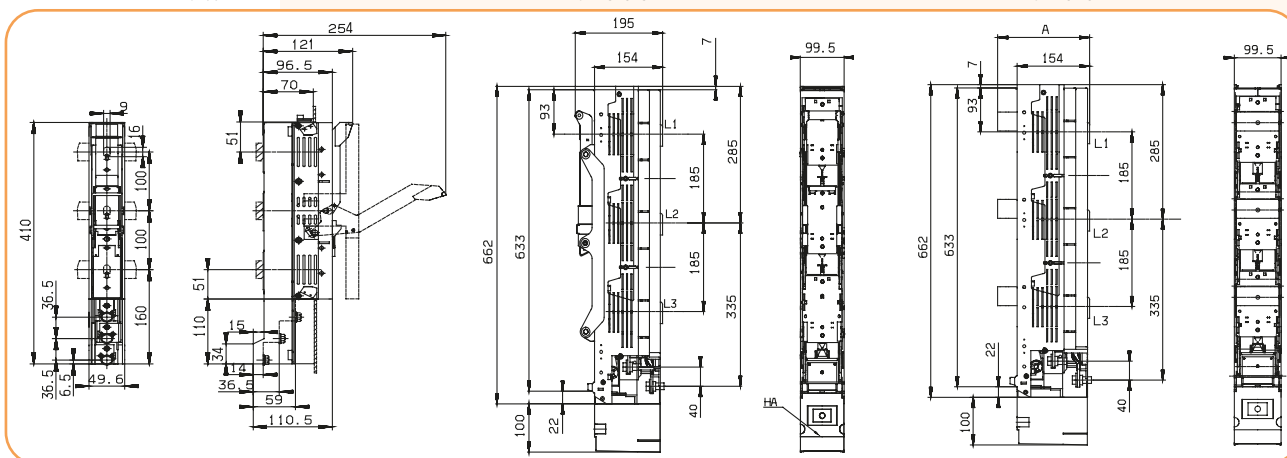


SL00-3X3 SL...3X SL...3X3

SL00

SL1-3-3X3

SL1-3-3X



W powyższym katalogu podane są tylko główne typy rozłączników z podstawowym wyposażeniem. Dodatkowe rodzaje rozłączników wraz z dodatkowym osprzętem podane są w katalogu szczegółowym na rozłączniki bezpiecznikowe, o które należy pytać w ETI Polam.

Podstawy bezpiecznikowe pionowe 3 - trójbiegunowe



L1-3/3A/HA

Podstawy bezpiecznikowe L - pionowe 3-trójbiegunowe

Typ	Nr kodowy	Wielkość	Rozstaw szyn (mm)	Rodzaj przyłącza	Waga (kg)	Pakowanie (szt.)
L00-3/100/F/HA	L5651001	00	100	śruba M8/2xM5	0,8	1
L1-3/3A/HA	L1631001	1	185	śruba M10	1,2	1
L1-3/9/KM2G-F/HA	L1696004	1	185	zacisk ramkowy V do 240 mm ²	1,4	1
L2-3/3A/HA	L2631001	2	185	śruba M12	1,3	1
L2-3/9/KM2G-F/HA	L2696004	2	185	zacisk ramkowy V do 240 mm ²	1,5	1
L3-3/3A/HA	L3631001	3	185	śruba M12	1,7	1
L3-3/9/KM2G-F/HA	L3696013	3	185	zacisk ramkowy V do 240 mm ²	1,8	1