

Listwa bezpiecznikowa sprzęgłowa LT3-3SR

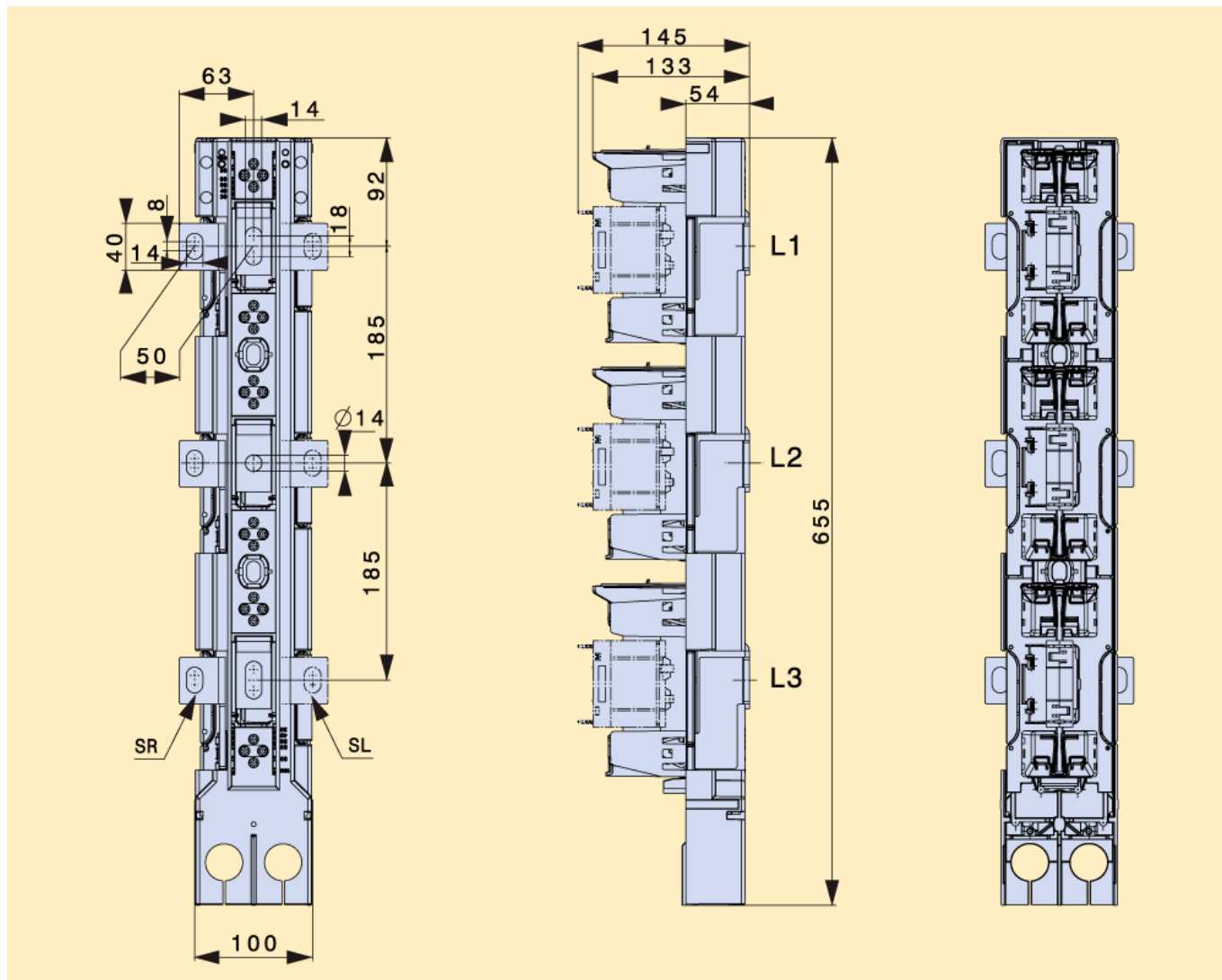
nr artykułu: L3600002



Opis

Listwa bezpiecznikowa LT3-3SR to podstawa pionowa przeznaczona do montażu na szynach o rozstawie 185 mm. Służy do łączenia sekcyjnego dwóch układów szyn zbiorczych, odejście z lewej strony. Szerokość zabudowy 100 mm. Posrebrzony system styków DELTA wraz z ocynowanymi szynami odpływowymi, gwarantuje niskie straty mocy, utrzymanie optymalnej temperatury i wysoką przewodność prądową. Wkładki bezpiecznikowe grupy NH3 lub zwory TM3. Montaż bezpośrednio na szyny ułatwiony dzięki otwieranym pokrywom w osłonach styków.

Wymiary montażowe



DANE TECHNICZNE

Dane ogólne

Nazwa produktu:	Listwa bezpiecznikowa sprzęgłowa
Oznaczenie producenta:	LT3-3SR
Nr artykułu:	L3600002
ETIM 5.0:	EC000067
EAN:	4029155792123

Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe U_e [V]	500V AC
Prąd znamionowy I_e [A]	630A
Prąd cieplny z wkładką topikową I_{th} [A]	630A

Prąd cieplny ze zworą I _{th} [A]	800A (TM3)
Napięcie znamionowe izolacji U _i [V]	1000V AC
Częstotliwość f [Hz]	40-60Hz
Kategoria użytkowania	
Strata mocy przy I _{th} (bez wkładki topikowej) P _v [W]	110W
Maksymalna dopuszczalna strata mocy na wkładce topikowej P _a [W]	48W
Parametry mechaniczne	
Grubość szyn	20x10mm
Przyłącza kablowe	
Warunki pracy	
Temperatura otoczenia T [°C]	od -25 do + 55°C
Położenie montażowe	w poziomie i w pionie
Stopień zabrudzenia	3
Kategoria przepięcia	IV