

Listwa bezpiecznikowa L3-3/3A/HA

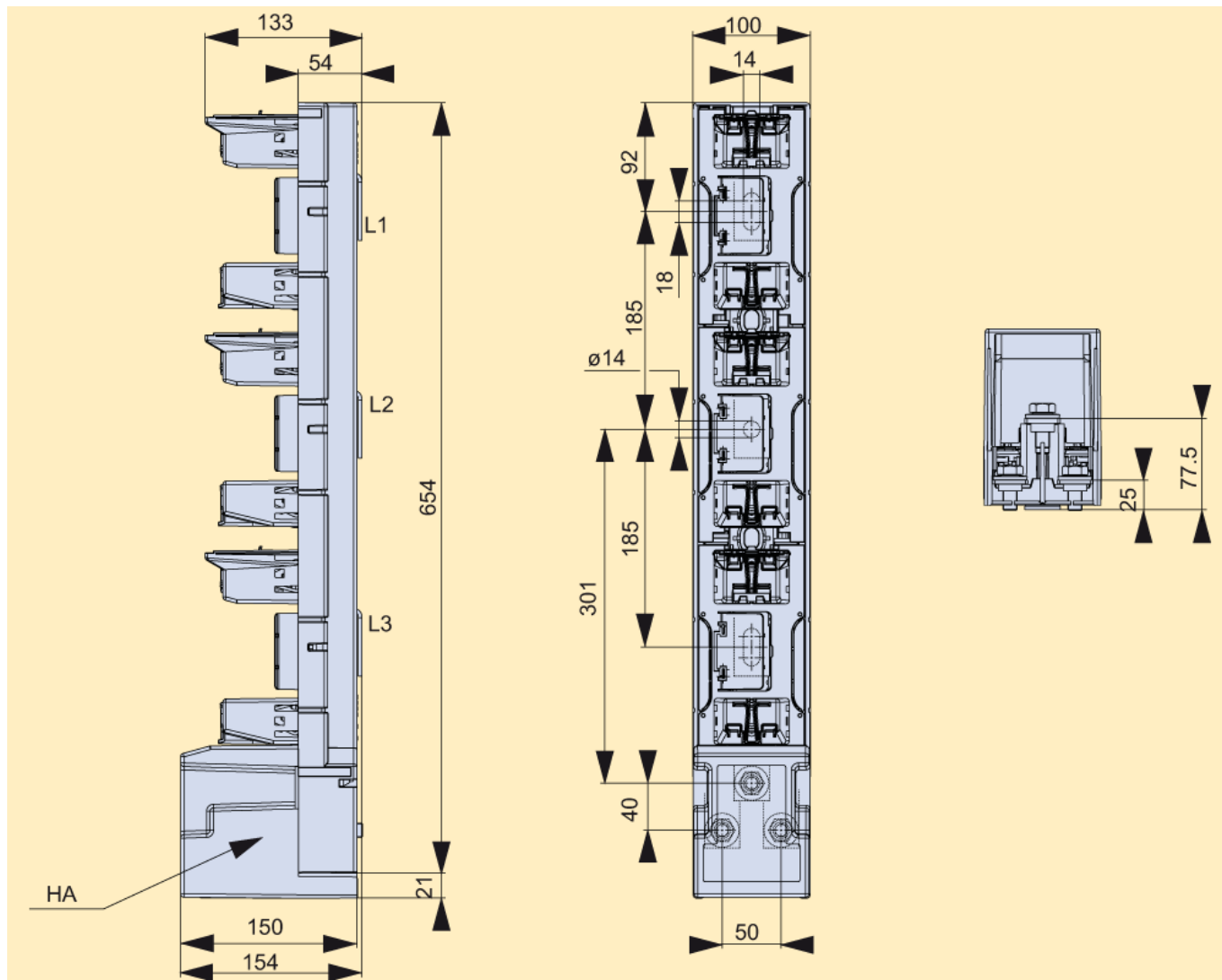
nr artykułu: L3631001



Opis

Listwa bezpiecznikowa L3-3/3A/HA to podstawa pionowa przeznaczona do montażu na szynach o rozstawie 185 mm. Szerokość zabudowy 100 mm. Posrebrzony system styków DELTA wraz z ocynowanymi szynami odpływowymi, gwarantuje niskie straty mocy, utrzymanie optymalnej temperatury i wysoką przewodność prądową. Listwa wyposażona jest w przyłącze śrubowe M12 dla kabli z końcówką kablową, osłonięte przezroczystą osłoną typu HA. Wkładki bezpiecznikowe grupy NH3. Montaż bezpośrednio na szynę ułatwiony dzięki otwieranym pokrywom w osłonach styków.

Wymiary montażowe



DANE TECHNICZNE

Dane ogólne

Nazwa produktu:	Listwa bezpiecznikowa
Oznaczenie producenta:	L3-3/3A/HA
Nr artykułu:	L3631001
ETIM 5.0:	EC000067
EAN:	4029155288695

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) / 1250A
Napięcie znamionowe izolacji U _i [V]	1000V AC
Częstotliwość f [Hz]	50-60Hz
Kategoria użytkowania	
Strata mocy przy I _{th} (bez wkładki topikowej) P _v [W]	115W
Parametry mechaniczne	
Grubość szyn	20x10mm
Przyłącza kablowe	
Przekrój zaciskanych kabli	1x25-300mm ²
Moment dokręcenia	35-40Nm
Warunki pracy	
Temperatura otoczenia T [°C]	od -25 do + 55°C
Położenie montażowe	w poziomie i w pionie
Stopień zabrudzenia	3
Kategoria przepięcia	IV