



Kamrail Z-GSV-10/3P+3N-NL/8 - - A - mm2 -

Type Z-GSV-10/3P+3N-NL/8
Catalog No. 116858

Afbeelding soortgelijk

Technische gegevens ETIM 7.0

Laagspanning schakelapparaten (EG000017) / Kamrail (EC000215)			
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Laagspanning-schakeltechniek / Component voor laagspannings-schakeltechniek / Phase busbar (ecl@ss10.0.1-27-37-13-06 [ACN992011])			
Aantal fasen			4
Aantal polen			3
Geschikt voor aantal apparaten			8
Delingsmaat		Millimeter	17.8
Doorsnede		Vierkante 10 millimeter	
Lengte		Millimeter	144.4
Aantal module-eenheden			8
Nom. continustroom Iu		Amp	50
Uitvoering elektrische aansluiting			Overig
Geïsoleerd			Ja
Toegekende stootspanning		Kilovolt	0
Voorwaardelijke nom. kortsluitstroom Iq		Kiloamp	0
Max. nom. bedrijfsspanning Ue		Volt	690
Toegelaten korte-duur stroom Icw		Kiloamp	0
Geschikt voor apparaten met nulgeleider			Ja
Geschikt voor apparaten met hulpschakelaar			Nee