



Tertio adapter L3

Technische eigenschappen

Aantal polen	5 P
Montagevoorschriften	railsysteem
Nominale spanning	400 V
Maximale bedrijfsspanning	400 V
Stootspanningsvastheid	4 kV
Nominale stroom Inom	63 A
Diepte geïnstalleerd product	36 mm
Hoogte geïnstalleerd product	19 mm
Lengte in mm	131 mm
Breedte geïnstalleerd product	18 mm
Bestandsdeel	mix van materialen
Aandraaimoment	2 Nm
Aansluitdoorsnede soepele aders	16 mm ²
Aantal pole op de busbar	1
Aantal eenheden	18
Europese richtlijn WEEE	van toepassing
Bedrijfstemperatuur	-5...40 °C