

Hauptmerkmale

Baureihe	Multi 9
Produkt- oder Komponententyp	Kammschiene
Montagemodus	Horizontal
Zubehör / Teilekategorie	Anschlusszubehör
Beschreibung der Leitungen	2L
Länge in 18-mm-Modulen	12
Normen	EN/IEC 61439-1 UL 1077

Zusatzmerkmale

Anzahl der Wege	6-polig 2 L
Polkonfiguration für 1-Weg	1 x 2P
Anschlussraster	18 mm
Anschlussstyp	Zinke
Abstand zwischen den Polen	36 mm
Beschriftung	L1 L2
Isolation	Isoliert
Gerätedarstellung	Nicht ablängbar
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	100 A bei 40 °C
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	277 V AC Ph/N 480 V AC Ph/Ph
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V AC
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	12 kV
Montageort	Oben auf Tunnelklemmen
9-mm-Raster	24
Breite	216 mm
Farbe	Hellgrau (RAL 7035)
Kompatible Produktfamilie	Multi 9 Multi 9 C60SP

Montage

Feuerbeständigkeit	960 °C (30 s)
--------------------	-----------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	1,300 cm
VPE 1 Breite	5,500 cm
VPE 1 Länge	21,500 cm
VPE 1 Gewicht	94,000 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	72
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	6,873 kg

Nachhaltigkeit

SCIP-Nummer	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------