



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Kompatible Produktfamilie	Canalis KT Stromschienenverteiler Canalis KH Stromschienenverteiler
Produkt- oder Komponententyp	Abgangseinheit
Kompatibilität von Sammelschiene	Canalis KT Stromschienenverteiler mit KH Typ steckbar Steckdosen Canalis KH F und KGF Stromschienenverteilersteckbar Steckdosen
Nennbetriebsstrom I _e	250 A
Schutzart	Sicherungslasttrennschalter: Kontaktmesserart Sicherung, Größe 1 - 250 A
Geliefertes Zubehör	Sicherung separat zu bestellen
Montagemodus	Steckbar mit automatischem Klemmsystem
Polarität Abzweiginheit	3L+N+PE

Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Mittlere Energieverteilung
Betriebsbemessungsspannung U _e	690 V
[U _{imp}] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Nennisolationsspannung U _i	800 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Elektrische Verbindung	Kabelklemme - Kabel: 95 mm ² (x1)
Tür- / Deckelöffnungsseite	Rechts
Abzweiginheit getrennter Modus	Durch Öffnung der Tür
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Breite	558 mm
Tiefe	230 mm
Tiefe (Tür offen)	790 mm
Höhe	455 mm
Produktgewicht	37 kg

Montage

Erdungssystem	IT TN-S TT
Schutzart (IP)	IP31 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	60,0 cm
VPE 1 Breite	62,0 cm
VPE 1 Länge	72,0 cm
VPE 1 Gewicht	40,0 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------