



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Produkt- oder Komponententyp	Leerer Abgangskasten
Produktkompatibilität	KS
Nennbetriebsstrom I_n	50 A bei 35 °C
Polarität Abzweiginheit	3L+PEN

Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Geringe Energieverteilung
Betriebsbemessungsspannung U_e	230-690 V abhängig vom Schutzgerät
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
Nennisolationsspannung U_i	690 V abhängig vom Schutzgerät
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Abzweiginheit getrennter Modus	Durch Entfernen des Abgangsadapters
Abzweiginheit Steckverbinder Typ	Mit fester Polarität
Türöffnungsgröße	432,5 mm
Türöffnungsseite	Rechts
Normen	IEC 60439-2 IEC 61439-6
Gehäusematerial	Kunststoff
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Breite	356 mm
Tiefe	103 mm
Höhe	202 mm
Produktgewicht	2,2 kg

Montage

Erdungssystem	TN-C - Stromschienenverteiler TN-C - Abgangseinheit
---------------	--------------------------------------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	16,000 cm
VPE 1 Breite	20,300 cm
VPE 1 Länge	35,700 cm
VPE 1 Gewicht	1,950 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	38
VPE 2 Höhe	80,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm

VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	86,000 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	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------