



## 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	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
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
----------	-----------