

Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Produkt- oder Komponententyp	Leere Abzweigvorrichtung
Produktkompatibilität	KS
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	50 A bei 35 °C
Polarität Abzweigeinheit	3L+N+PE

Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Geringe Energieverteilung
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 - 690 V abhängig vom Schutzgerät
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	8 kV
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V abhängig vom Schutzgerät
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Abschaltmodus der Abzweigvorrichtung	Durch das Herausziehen
Abzweigeinheit 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	TT - Stromschienenverteiler TN-S - Stromschienenverteiler TN-C - Stromschienenverteiler IT - Stromschienenverteiler TT - Abzweigeinheit TN-S - Abzweigeinheit IT - Abzweigeinheit
---------------	---

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	1,730 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	94,000 kg

Nachhaltigkeit

SCIP-Nummer	Fbe82b7c-542c-4391-913a-58c8f489ca40
BVB	 Прието
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Съвместим с изключенията
Quecksilberfrei	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	 Да
China RoHS-Verordnung	 RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци

Vertragliche Gewährleistung

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