



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produkt- oder Komponententyp	Abgangseinheit
Produktkompatibilität	KBA KBB
Geräteanwendung	Beleuchtung
Kompatible Produktfamilie	Canalis (KBA) Stromschienenverteiler Canalis (KBB) Stromschienenverteiler

Zusatzmerkmale

[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230-400 V
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V
[Ie] Nennbetriebsstrom	16 A bei 35 °C
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Sammelschienenbündelpolarität	L2 + L1 + L3 + N + PE L + N + PE
Schutzart	Sicherung
Sicherungstyp	Zylindrisch: 8,5 x 31,5 mm - gG entspricht NF
Schlossfarbe Abzweig	Blau
Polarität Abzweigeinheit	L2 + N + PE L3 + N + PE L1 + N + PE
Abzweigeinheit Steckverbinder Typ	Mit Phasenauswahl
Geliefertes Zubehör	Fuse not supplied
Normen	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 60439-2
Breite	168 mm
Tiefe	33 mm
Höhe	53 mm
Farbe	Crema (RAL 9001)
Produktgewicht	90 g
Menge pro Satz	Satz à 10

Montage

Schutzart (IP)	IP55 entspricht EN/IEC 60529
----------------	------------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,0 cm
VPE 1 Breite	5,2 cm
VPE 1 Länge	14,0 cm
VPE 1 Gewicht	94,0 g
VPE 2 Art	BB1

VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	12,0 cm
VPE 2 Breite	16,0 cm
VPE 2 Länge	25,0 cm
VPE 2 Gewicht	1,009 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	440
VPE 3 Höhe	61,5 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	60,0 cm
VPE 3 Gewicht	50,796 kg

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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