



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Angebotstyp	Classic
Produkt- oder Komponententyp	Stecker
Geräteanwendung	Beleuchtung Netzsteckdosenverteilung
Kompatible Produktfamilie	Canalis KBA Stromschienenverteiler Canalis KBB Stromschienenverteiler
Nennbetriebsstrom I _e	16 A bei 35 °C
[U _e] Betriebsbemessungsspannung	230 - 240 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Polarität Abzweiginheit	L3+N3
Abzweiginheit Steckverbinder Typ	Mit fester Polarität
Schlossfarbe Abzweig	Blau

Zusatzmerkmale

Farbe	Hellgrau (RAL 7035)
[U _{imp}] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
[U _i] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V
Schutzart	Ohne Schutz
Breite	168 mm
Tiefe	33 mm
Höhe	53 mm
Produktgewicht	90 g
Menge pro Satz	Satz à 10
Normen	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 61439-6

Montage

Schutzart (IP)	IP55 conforming to EN/IEC 60529
----------------	---------------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,500 cm
VPE 1 Breite	6,500 cm
VPE 1 Länge	14,000 cm
VPE 1 Gewicht	120,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	12,000 cm
VPE 2 Breite	16,000 cm
VPE 2 Länge	25,000 cm
VPE 2 Gewicht	3,200 kg
VPE 3 Art	PAL
VPE 3 Menge	280

VPE 3 Höhe	85,000 cm
VPE 3 Breite	62,000 cm
VPE 3 Länge	92,000 cm
VPE 3 Gewicht	41,700 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
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.
PVC-frei	Ja
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

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