



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produkt oder Komponententyp	Abgangseinheit
Kurzbezeichnung des Geräts	KBC
Produktkompatibilität	KBA
Geräteanwendung	Beleuchtung

Zusatzmerkmale

Betriebsbemessungsspannung Ue	230-240 V
Nennisolationsspannung Ui	690 V
Nennbetriebsstrom Ie	16 A bei 35 °C
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Schutzfunktionen	Ohne Schutz
Elektrische Verbindung	Vorverdrahtet mit SO5Z1Z1-F - 6 1 mm ² für 1 m lang
Sammelschienenbündelpolarität	L3 + N + PE
Polarität Abzweiginheit	L3 + N + PE + T
Abzweiginheit Steckverbinder Typ	Mit fester Polarität
Schlossfarbe Abzweig	Braun
Normen	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 60439-2
Breite	55 mm
Tiefe	12,5 mm
Höhe	42 mm
Produktgewicht	100 g
Menge pro Satz	Satz mit 10 Stück

Montage

Schutzart (IP)	IP55entsprichtEN/IEC 60529
----------------	----------------------------

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	110 g
Höhe VPE1	5 cm
Breite VPE1	5 cm
Länge VPE1	6 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	10
Gewicht VPE2	1,455 kg
Höhe VPE2	10 cm
Breite VPE2	15 cm

Länge VPE2	39 cm
Verpackungstyp VPE3	P12
Inhaltsmenge VPE3	960
Gewicht VPE3	153 kg
Höhe VPE3	73 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	120 cm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
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 Monate
----------	-----------