



Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Typ produktu lub komponentu	Jednostka odpływowa
Skrócona nazwa urządzenia	KBC
Zastosowanie urządzenia	Oświetlenie
Zgodność gamy	Canalis KBA kanał kablowy szynowy Canalis KBB kanał kablowy szynowy
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	10 A w 35 °C
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230...240 V
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Polaryzacja jednostki odpływowej	L1 + N + PE L2 + N + PE L3 + N + PE L1 + L2 + PE L1 + L3 + PE L2 + L3 + PE
Rodzaj złącza jednostki odpływowej	Z wyborem fazy

Parametry uzupełniające

Kolor	Kremowy (RAL 9001)
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	4 kV
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	690 V
Rodzaj zabezpieczenia	Bez zabezpieczenia
Przyłącza elektryczne	Okablowane za pomocą SO5Z1Z1-F - 3 1,5 mm ² dla 1 m
Szerokość	1 m
Głębokość	62 mm
Wysokość	60 mm
Masa produktu	165 g
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 10 szt.
Normy	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 61439-6

Środowisko pracy





Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z EN/IEC 60529
--------------------	-----------------------------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,200 cm
Szerokość opakowania 1	6,000 cm
Długość opakowania 1	11,500 cm
Waga opakowania 1	150,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	14,200 cm

Szerokość opakowania 2	20,500 cm
Długość opakowania 2	29,500 cm
Waga opakowania 2	1,667 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	400
Wysokość opakowania 3	84,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	75,180 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	 Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	 Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------