



## 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
Rodzaj złącza jednostki odpływowej	Ze stałą polaryzacją
Kolor blokady odpływu	Zielony

## Parametry uzupełniające

Kolor	Kremowy (RAL 9001)
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	4 kV
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	690 V
Rodzaj zabezpieczenia	Bez zabezpieczenia
Przylączya elektryczne	Okablowane za pomocą SO5Z1Z1-F - 3 1,5 mm <sup>2</sup> dla 0,8 m
Szerokość	55 mm
Głębokość	12,5 mm
Wysokość	42 mm
Masa produktu	100 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	3,300 cm
Szerokość opakowania 1	4,000 cm
Długość opakowania 1	6,000 cm
Waga opakowania 1	66,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	10,000 cm
Szerokość opakowania 2	14,500 cm

Długość opakowania 2	39,000 cm
Waga opakowania 2	764,000 g
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	960
Wysokość opakowania 3	74,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	97,776 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACh	<a href="#">Deklaracja REACh</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
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
-----------	-------------