

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Canalis KB, kasetta odpływowa 3L +N+PE 10A

KBC10DCB40

Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Typ produktu lub komponentu	Jednostka odpływowa
Skrócona nazwa urządzenia	KBC
Zgodność produktu	KBA KBB
Zastosowanie urządzenia	Oświetlenie
Zgodność gamy	Canalis KBB kanał kablowy szynowy Canalis KBA kanał kablowy szynowy

Parametry uzupełniające

Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230...240 V
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	690 V
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	10 A w 35 °C
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Rodzaj zabezpieczenia	Bez zabezpieczenia
Polaryzacja szyny zbiorczej	L + N + PE L2 + L1 + L3 + N + PE
Polaryzacja jednostki odpływowej	Do zdefiniowania 3L+N+PE
Rodzaj złącza jednostki odpływowej	Z wyborem fazy
Normy	EN/IEC 61439-6 EN/IEC 60439-2
Szerokość	1 m
Głębokość	62 mm
Wysokość	60 mm
Kolor	Kremowy (RAL 9001)
Masa produktu	65 g
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 10 szt.

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP IP55 zgodnie z EN/IEC 60529

Jednostka opakowania

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	86,9 g
Wysokość dla opakowania 1	6,2 cm
Szerokość dla opakowania 1	6 cm
Długość dla opakowania 1	11,5 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	BB1
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	10
Waga dla opakowania zbiorczego 2	880 g
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	12,5 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	14 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	32 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	P06
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	300
Waga dla opakowania zbiorczego 3	34,9 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	77 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	80 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	60 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
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
------------------	-------------
