

Karta danych technicznych produktu

Parametry

KBC16DCB40

Canalis KB, kasetta odpływowa bez ochrony 3L+N+PE 16A



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]	16 A w 35 °C
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230...240 V
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Polaryzacja jednostki odpływowej	3L+N+PE
Rodzaj złącza jednostki odpływowej	Ze stałą polaryzacją

Parametry uzupełniające

Kolor	Kremowy (RAL 9001)
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	4 kV
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	690 V
Rodzaj zabezpieczenia	Bez zabezpieczenia
Szerokość	205 mm
Głębokość	38 mm
Wysokość	68 mm
Masa produktu	90 g
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	8,000 cm
Szerokość opakowania 1	8,000 cm
Długość opakowania 1	18,000 cm
Waga opakowania 1	189,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	18
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	3,899 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06

Ilość jednostek w opakowaniu 3	144
Wysokość opakowania 3	74,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	37,588 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
-----------	-------------