



Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Nazwa produktu	KBA
Typ oferty	Classic Control system
Typ produktu lub komponentu	Flexible element
Opis szyny zbiorczej	Elastyczny element
Zastosowanie urządzenia	Oświetlenie Rozkład gniazd zasilania
Typ zmiany kierunku	3 wymiary
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	40 A w 35 °C 25 A
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230...400 V
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Liczba obwodów	1
Polaryzacja szyny zbiorczej	3L + N + PE
Typ sterowania	Komunikowanie
Protokół portu komunikacyjnego	DALI
Kolor	Biały (RAL 9003)

Parametry uzupełniające

Sposób montażu	Przez zapinki
Limit obciążenia termicznego	900 kA²s
Maximum radiated magnetic field	2 pT
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	4 kV
Napięcie znamionowe izolacji [Ui]	690 V
[Icw] znamionowy wytrzymywany prąd krótkotrwały	0,94 kA
[Ipk] znamionowy wytrzymywany prąd udarowy	9,6 kA
THDI	0...15 % 40 A 15...33 % 32 A 33...100 % 28 A
Długość	0,5 m
Głębokość	30 mm
Wysokość	46 mm
Masa produktu	50 g
Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK06 zgodnie z IEC 62262
Temperatura otoczenia dla pracy	0...35 °C bez zmniejszania wartości znamionowych

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	6,000 cm
Długość opakowania 1	65,000 cm
Waga opakowania 1	750,000 g
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	36,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	69,000 cm
Waga opakowania 2	22,000 kg

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 toksycznych metali ciężkich	Tak
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.
Zawiera halogeny	Produkt bez halogenów

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------