



Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Nazwa produktu	KS
Skrócona nazwa urządzenia	KSA
Typ oferty	Advanced
Typ produktu lub komponentu	Trójnik
Opis szyny zbiorczej	Standard
Zgodność produktu	Canalis KSA busbar trunking 500...1000 A
Zastosowanie urządzenia	Zmiana kierunku
Conductors material	Aluminium
Polaryzacja szyny zbiorczej	3L + N + PE
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	630 A w 35 °C
Stopień ochrony IP	IP55 conforming to IEC 60529
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230...690 V
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Kąt pracy	90 °
Typ zmiany kierunku	Wzdłuż krawędzi do prostopadłe - neutralny do przycisk strzałki w górę
Kolor	Biały (RAL 9001)
Typ wymiaru	Przygotowane do pomiaru

Parametry uzupełniające

Długość	290 Mm A 290 Mm B 290 mm C
Szerokość	113 mm
Wysokość	146 mm
Masa produktu	10 kg
Miejsce montażu	W kanale kablowym
Miejsce montażu	Każda pozycja
Połączenie elektryczne	Smarowany styk ślizgowy
Sposób montażu	Przez wkręty
Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Środowisko pracy

Stopień ochrony IK	IK08 conforming to IEC 62262
--------------------	------------------------------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	16,8 cm
Szerokość opakowania 1	35 cm
Długość opakowania 1	71,9 cm
Waga opakowania 1	12,94 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 miesięcy
-----------	-------------