

Karta danych technicznych produktu

Parametry

KNA160ZJ4

Canalis KN, łącznik elementów prostych 160A



Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Nazwa produktu	KN
Typ produktu lub komponentu	Połączenia elektryczne i mechaniczne
Zgodność produktu	KN
Znamionowy prąd pracy [Ie]	100 A 160 A
Typ oferty	Część zapasowa
Kolor	Biały (RAL 9001)

Parametry uzupełniające

Zastosowanie urządzenia	Rozdział małej mocy
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230...500 V
Typ sterowania	Bez
Liczba obwodów	1
Szerokość	200 mm
Głębokość	38 mm
Wysokość	100 mm
Masa produktu	600 g

Środowisko pracy

Stopień ochrony IK	IK08 zgodnie z IEC 62262
Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529
Normy	IEC 61439-6 IEC 60439-2

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,0 cm
Szerokość opakowania 1	10,0 cm
Długość opakowania 1	20,0 cm
Waga opakowania 1	515,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	15
Wysokość opakowania 2	15 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	7,966 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	29 cm
Szerokość opakowania 3	80 cm
Długość opakowania 3	60 cm
Waga opakowania 3	38,264 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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
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
-----------	-------------