

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

KNT63DF410

Canalis - fleksibilni dužni deo - 40 do 63 A - 2D - 1 m-montaža sleva ili zdesna



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Canalis
Ime proizvoda	KN
Tip proizvoda ili komponente	Šinski razvod
Opis sabirnice	Fleksibilna dužina
Kompatibilnost proizvoda	KN
Tip promene smera	2 dimenzije
[Ie] nazivna struja	43 A pri 35 °C 63 A pri 25 °C

Dopunske informacije

Primena uređaja	Razvod male snage
Granično termičko naprezanje	1800 kA ² .s
Maksimalna emisija magnetnog polja	186 pT
[Ue] nazivni napon	230...500 V
[Uimp] nazivni napon impulsa	6 kV
[Ui] nazivni napon izolacije	500 V
[Icw] termička podnosiva struja kratkog spoja	1,3 kA
[Ipk] nazivna vršna struja kratkog spoja	11 kA
Thdi	0...15 % 63 A 15...33 % 50 A 33...100 % 40 A
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Tip upravljanja	Komunikacijom
Broj kola	1
Način montiranja	Zavrtnjima
Standardi	IEC 60439-2

IEC 61439-6

Dužina	1 m
Boja	White (RAL 9001)
Masa proizvoda	2,1 kg

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP55 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK08 conforming to IEC 62262
Temperatura okoline za rad	0...35 °C without derating

Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	2,2 kg
Pakovanje 1 visina	3,5 cm
Pakovanje 1 širina	9,2 cm
Pakovanje 1 dužina	101 cm

Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proaktivna RoHS deklaracija za Kinu (izvan RoHS pravnog okvira za Kinu)
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------