

Produktdatablad

Spesifikasjoner

Canalis KNA.Fleksibel for distribusjons skinner 40-160A.



EI-nummer:
1219498

KNA100DL4

EAN: 3606480003028

Produktdata

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KN
Produkt eller type komponent	Fleksibelt element
Strømskinne beskrivelse	Fleksibel albue
Applikasjon	Distribusjon inntill 160A
Retningsforandring type	2 dimensjoner
[Ie] Nominell driftsstrøm	100 A på 35 °C
[Ue] merkespenning	230...500 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Antall kretser	1
Kontrolltype	Uten
Farge	Hvit (RAL 9001)

Teknisk data

Monteringsmetode	Med skruer
Termisk belastning grense	1980 kA ² .s
Maksimalt magnetfelt	0,106 μT
[Uimp] Nominell impulsspenning	6 kV
[Ui] Isolasjonsspenning	500 V
[Icw] Merkekorttidsstrøm	1,4 kA
[Ipk] Maks støt strøm	14 kA
THDI	0...15 % 100 A 15...33 % 80 A 33...100 % 63 A
Driftsvinkel	80...180 °
Lengde	355 mm
Vekt	1,3 kg
Standarder	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Miljø

IP-grad	IP55 i samsvar med IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med IEC 62262

Omgivelsestemperatur for drift 0...35 °C uten lastreduksjon

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1 PCE

Antall enheter i pakke 1 1

Pakke 1 Høyde 4,0 cm

Pakke 1 Bredde 11,0 cm

Pakke 1 Lengde 54,5 cm

Pakke 1 Vekt 1,037 kg

Enhetstype pakke 2 P06

Antall enheter i pakke 2 4

Pakke 2 Høyde 26 cm

Pakke 2 Bredde 60 cm

Pakke 2 Lengde 80 cm

Pakke 2 Vekt 10,546 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland FR

Garantiperiode

Garanti 18 months

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Miljøinformasjon

[Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp

Ja

Emballasje uten plast

Ja

[EU RoHS-direktiv](#)

I samsvar

REACH-regelverk

[REACH-erklæring](#)

Halogenfri status

Halogenfritt produkt

PVC-fri

Ja

Silikonfri

Ja

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus

Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning

No

WEEE-merking



Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.