

Produktdatablad

Spesifikasjoner

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



EI-nummer:
1219495

KNA100AB4

EAN: 3606480002991

Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KN
Kortnavn utstyr	KNA
Kompatibilitet	Canalis KNA strømskinner 100 A
Produkt eller type komponent	Mateenhet
Conductors material	Aluminium
[Ie] Nominell driftsstrøm	100 A
[ue] merkespenning	230...500 V
Antall kretser	1
Strømskinne polaritet	3L + N + PE L + N + PE
Type vern	Uten beskyttelse
Kontrolltype	Uten
Farge	Hvit (RAL 9001)

Komplementær

Tilgjengelig utstyr	Endelokk
Montasjeplassering	Venstre Høyre
Monteringsmetode	Med klips
Montering	Samleskinne
tilkoblingsklemmer	Kabelsko for 35 mm ² fleksibel Kabelsko for 50 mm ² stiv
bredde	340 mm
Dybde	112 mm
Høyde	127 mm
vekt	1,12 kg
Standarder	IEC 61439-6

Miljø

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

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	12,500 cm
Pakke 1 Bredde	14,000 cm
Pakke 1 Lengde	35,000 cm
Pakke 1 Vekt	1,170 kg
Enhetstype pakke 2	PAL
Antall enheter i pakke 2	45
Pakke 2 Høyde	73,000 cm
Pakke 2 Bredde	62,000 cm
Pakke 2 Lengde	92,000 cm
Pakke 2 Vekt	81,500 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

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

SCIP-nummer

A5d263af-9391-4a5f-a09e-31902cdfb36a

EUs RoHS-direktiv

[UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE](#)

REACH-forordningen

[Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene](#)

Halogenfri status

Halogenfritt produkt

PVC-fri

Ja

Silikonfri

Ja

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon

Nei

Use Again

Ompakking og reproduksjon


Produktets livssyklus

Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer

Tilbaketakning

Ja

WEEE-merking

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