



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KN
Kortnavn utstyr	KNA
Kompatibilitet	Canalis KNA strømskinner 40...63 A
Produkt eller type komponent	Mateenhet
Materiale	Aluminium
[Ie] Nominell driftsstrøm	63 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	Tilkoplingsblokk for 16 mm ² fleksibel Tilkoplingsblokk for 25 mm ² stiv
Bredde	265 Mm
Dybde	71 Mm
Høyde	92 Mm
Vekt	580 G
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	8,000 Cm
Pakke 1 Bredde	11,000 Cm
Pakke 1 Lengde	29,900 Cm
Pakke 1 Vekt	666,000 G
Enhetstype pakke 2	P06
Antall enheter i pakke 2	36
Pakke 2 Høyde	37,400 Cm
Pakke 2 Bredde	60,000 Cm
Pakke 2 Lengde	80,000 Cm
Pakke 2 Vekt	28,976 Kg

Bærekraftig

Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	A5d263af-9391-4a5f-a09e-31902cdfb36a
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE ↗
Halogenfri status	Halogenfritt produkt
PVC-fri	Ja
Silikonfri	Ja
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

Logistikkinformasjon

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

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**