



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KS
Kortnavn utstyr	KSA
Produktserie	Avansert
Produkt eller type komponent	Kryss
Strømskinnebeskrivelse	Standard
Kompatibilitet	Canalis KSA strømskinner 500...1000 A
Applikasjon	Retningsendring
Materiale	Aluminium
Strømskinne polaritet	3L + N + PE
[Ie] Nominell driftsstrøm	1000 A på 35 °C
IP-grad	IP55 conforming to IEC 60529
[ue] merkespenning	230...690 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Driftsvinkel	90 °
Retningsendring typen	På kantene til vinkelrett - nøytral til opp
Farge	Hvit (RAL 9001)
Dimensjonstype	Lagd til mål

Komplementær

Lengde	290 Mmved sidenA 290 Mmved sidenB 290 Mmved sidenC 290 Mmved sidenD
Bredde	113 Mm
Høyde	146 Mm
Vekt	11,5 Kg
Montasjeplassering	På skinne
Monteringsposisjon	Alle posisjoner
Elektrisk tilkobling	Smurt glidekontakt
Monteringsmetode	Med skruer
Standarder	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Miljø

Ik beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med IEC 62262
-----------------------	------------------------------

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	27,35 Cm
Pakke 1 Bredde	58,1 Cm
Pakke 1 Lengde	58,1 Cm
Pakke 1 Vekt	11,5 Kg

Bærekraftig

REACH fri for SVHC	Ja
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene 📄
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 📄
Halogenfri status	Halogenfritt produkt
PVC-fri	Ja
Silikonfri	Ja
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

Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**