



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KS
Kortnavn utstyr	KSA
Produktserie	Avansert
Produkt eller type komponent	T
Strømskinnebeskrivelse	Standard
Kompatibilitet	Canalis KSA strømskinner 100...250 A
Applikasjon	Retningsendring
Materiale	Aluminium
Strømskinne polaritet	3L + N + PE
[Ie] Nominell driftsstrøm	250 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	165 Mmved sidenA 165 Mmved sidenB 165 Mmved sidenC
Bredde	54 Mm
Høyde	146 Mm
Vekt	4,3 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	24,8 Cm
Pakke 1 Bredde	21,6 Cm
Pakke 1 Lengde	44,0 Cm
Pakke 1 Vekt	4,782 Kg
Enhetstype pakke 2	PAL
Antall enheter i pakke 2	6
Pakke 2 Høyde	40,0 Cm
Pakke 2 Bredde	60,0 Cm
Pakke 2 Lengde	64,0 Cm
Pakke 2 Vekt	35,089 Kg

Bærekraftig

REACH fri for SVHC	Ja
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
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	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**