



## Teknisk informasjon

Serie	Canalis
Kortnavn utstyr	KSA
Produktserie	Klassisk
Produkt eller type komponent	Kapslet strømskinne
Strømskinne beskrivelse	Horisontal distribusjons lengde
Kompatibilitet	Canalis KSA strømskinner 400 A
Materiale	Aluminium
Strømskinne polaritet	3L + N + PE
Antall uttakspunkter	20
[Ie] Nominell driftsstrøm	400 A på 35 °C
IP-grad	IP55 conforming to IEC 60529
Monteringsmetode	Med skruer
Dimensjonstype	Feste
Lengde	5 M
Farge	Hvit ( RAL 9001)

## Komplementær

Antall poler	4
Plassering av nøytral	Opp
Monteringsposisjon	Horisontal
[ue] merkespenning	230...690 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
[Uimp] nominell impulsspenning	8 KV
[Ui] Isolasjonsspenning	690 V
[Icw] merkekorttidsstrøm	18,8 KA
[Ipk] rangert peak tåle strøm	49,2 KA
Elektrisk tilkobling	Smurt glidekontakt
Bredde	54 Mm
Høyde	146 Mm
Vekt	32,85 Kg
Uttaksenhet intervall	500 Mm
Strålings magnetfelt	1 MT
Termisk belastning grense	354000 KA².S

THDI	0...15 % 400 A 15...33 % 315 A 33...100 % 250 A
Maksimalt spenningsfall	<0,022 V med strømfaktor = 0,9 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,022 V med strømfaktor = 0,8 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,021 V med strømfaktor = 0,7 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,018 V med strømfaktor = 1 på 50 Hz med 1A til 100 m lang
Standarder	IEC 61439-1 IEC 61439-6

## Miljø

Ik beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med IEC 62262
Omgivelsestemperatur for drift	35 °C (uten lastreduksjon) 55 °C (med belastningsfaktor)

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	5,800 Cm
Pakke 1 Bredde	15,400 Cm
Pakke 1 Lengde	510,500 Cm
Pakke 1 Vekt	30,000 Kg
Enhetstype pakke 2	PAL
Antall enheter i pakke 2	20
Pakke 2 Høyde	48,000 Cm
Pakke 2 Bredde	64,000 Cm
Pakke 2 Lengde	520,000 Cm
Pakke 2 Vekt	642,000 Kg

## Bærekraftig

REACH fri for SVHC	Ja
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel <a href="#">↗</a>
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

## Logistikkinformasjon

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

## Garantiperiode

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

Product Life Status : **Commercialised**