

# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## Canalis KSA 1000A - vinkel - ned - 3L+N+PE - standard - hvit

El-nummer:  
1291445

KSA1000DLF401

EAN: 3606489602116

## Produktdata

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KS
Kortnavn på utstyr	KSA
Produktserie	Klassisk
Produkt eller type komponent	Albu/vinkel
Strømskinnebeskrivelse	Standard
Kompatibilitet	Canalis KSA strømskinner 500...1000 A
Applikasjon	Retningsendring
Conductors material	Aluminium
Strømskinne polaritet	3L + N + PE
[Ie] Nominell driftsstrøm	1000 A på 35 °C
IP-grad	IP55 i samsvar med IEC 60529
[Ue] merkespenning	230...690 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Driftsvinkel	90 °
Retningsendring typen	retning 1: på kantene til nedover -
Farge	Hvit ( RAL 9001)
Dimensjonstype	Feste

## Teknisk data

Lengde	290 mm A 290 mm B
Bredde	113 mm
Høyde	146 mm
Vekt	13 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 20,000 cm

---

Pakke 1 Bredde 39,000 cm

---

Pakke 1 Lengde 46,000 cm

---

Pakke 1 Vekt 15,410 kg

---

Enhetstype pakke 2 P06

---

Antall enheter i pakke 2 6

---

Pakke 2 Høyde 75,000 cm

---

Pakke 2 Bredde 60,000 cm

---

Pakke 2 Lengde 80,000 cm

---

Pakke 2 Vekt 105,000 kg

## Logistikkinformasjon

---

Opprinnelsesland FR

## Garantiperiode

---

Garanti 18 måneder

## Environmental Data

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

[EU RoHS-direktiv](#)

I samsvar

REACH-regelverk

[REACH-erklæring](#)

Halogenfri status

Halogenfritt produkt

PVC-fri

Ja

Silikonfri

Ja

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon


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 som husholdningsavfall.