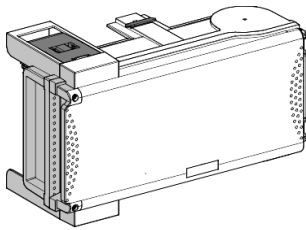


Produktdatablad

Spesifikasjoner



BOKS 50A 3L+N TOM

El-nummer:
1219827

KSB50SV4

EAN: 3606480006098

Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KS
Produkt eller type komponent	Tom uttaksenhet
Produktkompatibilitet	KS
[Ie] Nominell driftsstrøm	50 A på 35 °C
Uttaksenhet polaritet	3L+N+PE

Komplementær

Applikasjon	Distribusjon inntill 160A
[Ue] merkespenning	230...690 V avhengig av verntype
[Uimp] nominell impulsspenning	8 kV
[Ui] Isolasjonsspenning	690 V avhengig av verntype
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Uttaksenhet frakobling modus	Ved tegning
uttaksenhet konnektortype	Med fast polaritet
Døråpning størrelse	432.5 mm
Dørhengslings side	Høyre
Standarder	IEC 60439-2 IEC 61439-6
Materiale produktkropp	Plast
Farge	Hvit (RAL 9001)
bredde	356 mm
Dybde	103 mm
Høyde	202 mm
vekt	2,2 kg

Miljø

Jordingssystem	TT - kapslet strømskinne TN-S - kapslet strømskinne TN-C - kapslet strømskinne IT - kapslet strømskinne TT - enhet for uttak TN-S - enhet for uttak IT - enhet for uttak
----------------	--

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	16,000 cm
Pakke 1 Bredde	20,300 cm
Pakke 1 Lengde	35,700 cm
Pakke 1 Vekt	1,730 kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	38
Pakke 2 Høyde	80,000 cm
Pakke 2 Bredde	80,000 cm
Pakke 2 Lengde	120,000 cm
Pakke 2 Vekt	94,000 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	IT
------------------	----

Garantiperiode

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

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

SCIP-nummer

Fbe82b7c-542c-4391-913a-58c8f489ca40

EUs RoHS-direktiv

[UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE](#)

REACH-forordningen

[Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene](#)

Halogenfri status

Halogenfritt produkt

PVC-fri

Ja

Silikonfri

Ja

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon

Nei

Use Again

Ompakking og reproduksjon


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 som husholdningsavfall.