

# Produktdatablad

Spesifikasjoner

## ENDETILFØRSEL 40A V 3L+N W

El-nummer:

1219310

KBB40ABG4W



EAN: 3606480001109

## Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Kortnavn utstyr	KBB
Kompatibilitet	Canalis KBB strømskinner 25...40 A
produktserie	Klassisk
Produkt eller type komponent	Mateenhet
Conductors material	Aluminium
[Ie] Nominell driftsstrøm	40 A 25 A
[ue] merkespenning	230...400 V
Antall kretser	1
Strømskinne polaritet	3L + N + PE L + N + PE
Type vern	Uten beskyttelse
Kontrolltype	Uten
Farge	Hvit ( RAL 9003)

## Komplementær

Tilgjengelig utstyr	Endelokk
Montasjeplassering	Venstre
Monteringsmetode	Med klips
Montering	Samleskinne
tilkoblingsklemmer	Tilkoblingsblokk - Pg 21 - skruklemme tilkobling for 10 mm <sup>2</sup>
bredde	244 mm
Dybde	75,5 mm
Høyde	75,5 mm
vekt	400 g
Standarder	IEC 61439-6

## Miljø

IP-grad	IP55 conforming to IEC 60529
---------	------------------------------

## Forpakkingsinformasjon

Enhets type pakke 1	PCE
---------------------	-----

Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	8,000 cm
Pakke 1 Bredde	8,000 cm
Pakke 1 Lengde	28,000 cm
Pakke 1 Vekt	496,000 g
Enhetsstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	15
Pakke 2 Høyde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Lengde	40,000 cm
Pakke 2 Vekt	8,691 kg
Enhetsstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	120
Pakke 3 Høyde	75,000 cm
Pakke 3 Bredde	60,000 cm
Pakke 3 Lengde	80,000 cm
Pakke 3 Vekt	76,260 kg

## Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	CZ
------------------	----

## 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

EUs RoHS-direktiv

[Kompatibel](#)

REACH-forordningen

[Referansen inneholder ikke 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

No

WEEE-merking

 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

