

# Produktdatablad

Spesifikasjoner

## Endetilførsel 40A Høre/Venstre 2X3L+N.Hvit



EI-nummer:  
1219306

KBB40ABG44W

EAN: 3606480001062

### Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Kortnavn utstyr	KBB
Kompatibilitet	Canalis KBB strømskinner 25...40 A
produktserie	Klassisk Kontrol system
Produkt eller type komponent	Mateenhet
Conductors material	Aluminium
[Ie] Nominell driftsstrøm	40 A 25 A
[Ue] merkespenning	230...400 V
Antall kretser	2
Strømskinne polaritet	3L + N + PE L + N + PE
Type vern	Uten beskyttelse
Kontrolltype	Kommuniserende
Kommunikasjonsport protokoll	DALI
Farge	Hvit ( RAL 9003)

### Komplementær

Tilgjengelig utstyr	Endelokk
Montasjeplassering	Venstre
Monteringsmetode	Med klips
Montering	Samleskinne
tilkoblingsklemmer	Tilkoblingsblokk - Pg 21 - skruklemme tilkobling for 6...10 mm <sup>2</sup>
bredde	244 mm
Dybde	103,5 mm
Høyde	75,5 mm
vekt	400 g
Standarder	IEC 61439-6

### Miljø

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

### Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	8,0 cm
Pakke 1 Bredde	11,0 cm
Pakke 1 Lengde	27,0 cm
Pakke 1 Vekt	700,0 g
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	12
Pakke 2 Høyde	30,0 cm
Pakke 2 Bredde	30,0 cm
Pakke 2 Lengde	40,0 cm
Pakke 2 Vekt	8,556 kg
Enhetstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	96
Pakke 3 Høyde	75,0 cm
Pakke 3 Bredde	60,0 cm
Pakke 3 Lengde	80,0 cm
Pakke 3 Vekt	75,7 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.