

# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## Mureva modulær basis - 3 uttak med samleboks - 340x360

EI-nummer:

1501885

83923

EAN: 3303430839231

## Produktdata

Serie	Mureva
Produktnavn	Mureva kapsling
Produkt eller type komponent	Kapsling
Kapslingstype	Modular base

## Teknisk data

Monteringsmetode	Utenpåliggende
Antall åpninger av grensesnitt	3
Kabelinngang	Utsparing Rent bly
Materiale	Self-extinguishing polymer: kapsling
vekt	1,7 kg
Base-dimensjon	103 x 225 mm
Høyde	350 mm
bredde	315 mm
Dybde	70 mm
Farge	Grå ( RAL 7035)

## Miljø

Standarder	EN 62262 IEC 60529 IEC 60695-2-1 EN 60439
IP-grad	IP65 conforming to IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK09 i samsvar med EN 62262
Brannmotstand	650 °C i samsvar med IEC 60695-2-1

## Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	11,400 cm
Pakke 1 Bredde	33,800 cm
Pakke 1 Lengde	36,100 cm
Pakke 1 Vekt	1,460 kg

Enhetstype pakke 2	CAR
Antall enheter i pakke 2	2
Pakke 2 Høyde	39,000 cm
Pakke 2 Bredde	23,000 cm
Pakke 2 Lengde	35,500 cm
Pakke 2 Vekt	5,760 kg
Enhetstype pakke 3	P12
Antall enheter i pakke 3	40
Pakke 3 Høyde	120,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Lengde	77,000 cm
Pakke 3 Vekt	70,400 kg

## Logistikkinformasjon

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

## Garantiperiode

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

## 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

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	13 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	9 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	4 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>

### Use Better

#### Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
EUs RoHS-direktiv	<a href="#">Kompatibel</a>
REACH-forordningen	<a href="#">Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene</a>

### Use Longer

#### Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	15
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.