

# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## Kalvojakorasia IP65 88x88x39 antrasiitti kuluttajapakkaus

Sähkönumero:

1600024

IMT35345

GTIN-koodi: 3606481298027

## Tuotetiedot

range of product	Mureva
Tuote tai komponentti tyyppi	Jakorasia 990NAD23000/10
Laitteen sovellus	Kaapelin asennus
Värisävy	Antrasiitti (RAL 7016)

## Täydentävät tiedot

Laitteen asennus	Pinta
Kiinnitystapa	Ruuveilla: Kojeen runko
Perusmitat	87 x 87 x 42 mm
kaapelin sisäänmeno	Läpiviennit
Kaapeliläpivientien määrä	14 19 mm
Materiaali	PP (polypropeeni)
Korkeus	87 mm
Leveys	87 mm
Syvyys	42 mm
tuotteen paino	62 g

## Ympäristö

Ympäristön lämpötila käytettäessä	-25...60 °C
IP suojausluokka	IP65
Glow wire temp	650 °C
Standardit	EN 60670
Tuotesertifiointi	DEMKO FIMKO NEMKO SEMKO

## Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi 1	PCE
Pakkauksen yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	4,500 cm
Pakkauskoko 1 leveys	8,600 cm
Pakkauskoko 1 pituus	8,600 cm

<b>Pakkauksen paino (naulaa)</b>	65,000 g
<b>Pakkaustyyppi 2</b>	CAR
<b>Pakkauskoko 2</b>	60
<b>Pakkauskoko 2 korkeus</b>	29,800 cm
<b>Pakkauskoko 2 leveys</b>	39,600 cm
<b>Pakkauskoko 2 pituus</b>	29,200 cm
<b>Pakkauskoko 2 paino</b>	4,016 kg
<b>Pakkaustyyppi 3</b>	S03
<b>Pakkauskoko 3</b>	60
<b>Pakkauskoko 3 korkeus</b>	30,000 cm
<b>Pakkauskoko 3 leveys</b>	30,000 cm
<b>Pakkauskoko 3 pituus</b>	40,000 cm
<b>Pakkauskoko 3 paino</b>	4,318 kg

## Logistiset tiedot

Alkuperämaa PL

## Environmental Data

Schneider Electricin tavoitteena on saavuttaa nollatason nettomäärä vuoteen 2050 mennessä toimitusketjukumppanuuksien, vaikutuksiltaan vähäisempien materiaalien ja kierrätyksen avulla. Kampanja parantaa tuotteen käyttöikä ja parantaa kierrätettävyyttä.

[Environmental Data selitetty >](#)

[Miten arvioimme tuotteiden kestävyyttä >](#)

### Ympäristöjalanjälki

Koko elinkaaren hiilijalanjälki 1

Tuotteen ympäristöprofiili (PEP) [Tuotteen ympäristöprofiili](#)

### Use Better

#### Materiaalit ja pakkaukset

Pakkaus kierrätyskartonkia Kyllä

Pakkaus ilman kertakäyttömuovia Kyllä

[EU:n RoHS-direktiivi](#) Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin)

REACH-asetus [REACH-ilmoitus](#)

### Use Again

#### Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus

Kiertoprofiili Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille

Takaisinotto No