

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Takaseinä, PanelSeT SFN, sopii SFN H2000 W1600mm

Sähkönumero:

3458406

NSYBPN2016

GTIN-koodi: 3606486104699

Tuotetiedot

Alue	PanelSeT
Lisävarusteen / erillisosan luokka	Kotelon lisätarvike
Tuote tai komponentti tyyppi	Takapaneeli
Application	Monikäyttö
For enclosure nominal dimensions	- H: 2000 mm W: 1600 mm
Asennuspaikka	Kaapin takapuoli

Täydentävät tiedot

Sarjan soveltuvuus	PanelSeT PanelSeT SFN
Laitteen rakenne	Kiinnityselementtiä 1 Takapaneeli
Materiaali	Teräs
tuotteen paino	44,5 kg
Väri	Harmaa (RAL 7035)
Pinnan laatu	Epoksi-polyesteri käyttöinen
Kiinnitystapa	Ruuveilla - ruuvien tyyppi Kiinnitys - Kaapin ulkopuolelta sijainti
Korkeus	Nimellis: 2000 mm
Leveys	Nimellis: 1600 mm

Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi 1	PCE
Pakkauksen yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	7,000 cm
Pakkauskoko 1 leveys	80,000 cm
Pakkauskoko 1 pituus	202,000 cm
Pakkauksen paino (naulaa)	44,500 kg
Pakkaustyyppi 2	P2M
Pakkauskoko 2	10
Pakkauskoko 2 korkeus	88,000 cm
Pakkauskoko 2 leveys	120,000 cm
Pakkauskoko 2 pituus	200,000 cm
Pakkauskoko 2 paino	477,000 kg

Takuu

Coverage	Ydintuote
Takuu	18 months

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 246

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

Use Better

Materiaalit ja pakkaukset

Pakkaus kierrätyskartonkia Ei

Pakkaus ilman kertakäyttömuovia Ei

[EU:n RoHS-direktiivi](#)

Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin)

SCIP-numero 695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6

REACH-asetus [REACH-ilmoitus](#)

Use Again

Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus

Kiertoprofiili [Elinkaaren lopun tiedot](#)

Takaisinotto Kyllä

Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Exploded view

