

# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## Lattiakaappi rivitettävä, PanelSeT SFN, ei asennuslevyä , 1800x600x400mm, IP55

Sähkönumero:

3458271

NSYSFN18640

GTIN-koodi: 3606486102701

## Tuotetiedot

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Alue                         | PanelSeT   |
| Extended range               | PanelSeT SFN   |
| Application                  | Monikäyttö   |
| Tuote tai komponentti tyyppi | Sopiva kaappi  |
| Kotelon nimelliskorkeus      | 1800 mm  |
| Kotelon nimellisleveys       | 600 mm   |
| Kotelon nimellissyvyys       | 400 mm   |
| Kotelon asennus              | Seisova  |
| Laitteen rakenne             | 2 Liukukisko<br>4 mounting plate quick-fixing brackets<br>1 Rakenne<br>1 Ovi<br>1 Lukitusysteemi kahvalla: Ovi<br>1 Takapaneeli<br>1 Katto |

## Täydentävät tiedot

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Rakenteen tyyppi      | Pystykiskot, jotka liitetty pohja- ja kattokehysiin<br>Muodostettu yhdestä osasta<br>Rei'itetty rakenne, reikien väli 25 mm<br>Paneelit ja ovet rakennettu rakenteen sisään      |
| Oven aukeamispuoli    | Käännettävä (120 °)  |
| Oven malli            | Tavallinen Etupuoli  |
| Asennuslevyn kuvaus   | Ilman asennuslevyä   |
| Tiivistyslevyn tyyppi | Ilman tiivistyslevyä   |
| Lukkotyyppi           | 4 pisteen lukko, kahva jossa 5 mm kaksoislehtiävain lukko Etuovi   |
| Ovien lukumäärä       | Etupuoli: 1 ovea   |
| Käyttömahdollisuus    | Etu<br>Taka<br>Kaapin sivut  |
| Irroitettavat osat    | Ovi Ruuveilla Sarana<br>Takapaneeli Ruuveilla<br>Katto Ruuveilla<br>Asennuslevy kiinnike Ruuveilla<br>Liukukisko Ruuveilla   |
| Materiaali            | Kehys: Galvanoitu teräs<br>Pystykiskoissa: Galvanoitu teräs<br>Ovi: Teräslevy<br>Paneelit: Teräslevy<br>Sarana: Sinkkialumiini<br>Vakioväänin: polyamidi 6 jossa 30 % lasikuitua |

Vastuuvapauslauseke: Tätä asiakirjaa ei ole tarkoitettu tuotteiden sopivuuden tai luotettavuuden määrittämiseen tiettyä käyttäjäsovelluksia varten, eikä sitä saa käyttää tähän tarkoitukseen.

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Pintamateriaali</b> | Epoksi-polyesteri käyttöinen                                |
| <b>Väri</b>            | Kotelo: Harmaa (RAL 7035)<br>Vakioväännin: Musta (RAL 9005) |
| <b>tuotteen paino</b>  | 62,2 kg   |

## Ympäristö

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| <b>Standardit</b>         | IEC 62208<br>UL<br>CUL |
| <b>NEMA-suojausluokka</b> | NEMA 3R/12             |
| <b>IP-suojausluokka</b>   | IP55 IEC 60529         |
| <b>IK suojausluokka</b>   | IK10 IEC 62262         |

## Pakkaustiedot

|  |            |
|--|------------|
| <b>Pakkaustyyppi 1</b>                 | PCE        |
| <b>Pakkauksen yksikköjen lukumäärä</b> | 1          |
| <b>Pakkauskoko 1 korkeus</b>           | 193,000 cm |
| <b>Pakkauskoko 1 leveys</b>            | 75,000 cm  |
| <b>Pakkauskoko 1 pituus</b>            | 49,000 cm  |
| <b>Pakkauksen paino (naulaa)</b>       | 70,000 kg  |
| <b>Pakkaustyyppi 2</b>                 | PAL        |
| <b>Pakkauskoko 2</b>                   | 2          |
| <b>Pakkauskoko 2 korkeus</b>           | 193,000 cm |
| <b>Pakkauskoko 2 leveys</b>            | 75,000 cm  |
| <b>Pakkauskoko 2 pituus</b>            | 98,000 cm  |
| <b>Pakkauskoko 2 paino</b>             | 140,000 kg |

## Takuu

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| <b>Coverage</b> | Ydintuote |
| <b>Takuu</b>    | 18 months |

## Environmental Data

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

[Environmental Data selitetty >](#)

[Miten arvioimme tuotteiden kestävyyttä >](#)

### Ympäristöjalanjälki

Koko elinkaaren hiilijalanjälki 382

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

### Use Better

#### Materiaalit ja pakkaukset

Kierrätetyn metallin keskimääräinen prosenttiosuus 45 %

Pakkaus kierrätyskartonkia Kyllä

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

---



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---



Sturdy component protection

Decarbonized steel & sustainable packaging

Large choice of dimensions, models & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip  
Easy to maintain

Available in kit, mounted or customized

Technical Illustration

Exploded view

---



Technical illustration

Product Installation

---



Technical illustration

**Product Installation**

---



Technical illustration

**Product Installation**

---



Technical illustration

Product Installation

---



Technical illustration

**Product Installation**

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---









Offer Marketing Illustration

Packaging

---

