

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Lattiakaappi rivitettävä, PanelSeT SFN, asennuslevy , 1600x800x800mm, IP55

Sähkönumero:

3458267

NSYSFN16880P

GTIN-koodi: 3606486102664

Tuotetiedot

Alue	PanelSeT
Extended range	PanelSeT SFN
Application	Monikäyttö
Tuote tai komponentti tyyppi	Sopiva kaappi
Kotelon nimelliskorkeus	1600 mm
Kotelon nimellisleveys	800 mm
Kotelon nimellissyvyys	800 mm
Kotelon asennus	Seisova
Laitteen rakenne	2 Liukukisko 4 mounting plate quick-fixing brackets 1 Rakenne 1 Ovi 1 Lukitusysteemi kahvalla: Ovi 1 Takapaneeli 1 Katto 1 Asennuslevy

Täydentävät tiedot

Rakenteen tyyppi	Muodostettu yhdestä osasta Pystykiskot, jotka liitetty pohja- ja kattokehysiin Paneelit ja ovet rakennettu rakenteen sisään Rei'itetty rakenne, reikien väli 25 mm
Oven aukeamisuoli	Käännettävä (120 °)
Oven malli	Tavallinen Etupuoli
Asennuslevyn kuvaus	Tasainen
Tiivistyslevyn tyyppi	Ilman tiivistyslevyä
Lukkotyyppi	4 pisteen lukko, kahva jossa 5 mm kaksoislehtiävain lukko Etuovi
Ovien lukumäärä	Etupuoli: 1 ovea
Käyttömahdollisuus	Kaapin sivut Taka Etu
Irritettavat osat	Ovi Ruuveilla Sarana Asennuslevy Ruuveilla Asennuslevyn kannatin Takapaneeli Ruuveilla Katto Ruuveilla Asennuslevy kiinnike Ruuveilla Liukukisko Ruuveilla

Materiaali	Kehys: Galvanoitu teräs Pystykiskoissa: Galvanoitu teräs Ovi: Teräslevy Paneelit: Teräslevy Sarana: Sinkkialumiini Vakioväännin: polyamidi 6 jossa 30 % lasikuitua
Pintamateriaali	Epoksi-polyesteri käyttöinen
Väri	Kotelo: Harmaa (RAL 7035) Vakioväännin: Musta (RAL 9005)
tuotteen paino	98,7 kg

Ympäristö

Standardit	IEC 62208 UL CUL
NEMA-suojaluokka	NEMA 3R/12
IP-suojaluokka	IP55 IEC 60529
IK suojaluokka	IK10 IEC 62262

Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi 1	PCE
Pakkauksen yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	173,000 cm
Pakkauskoko 1 leveys	85,000 cm
Pakkauskoko 1 pituus	89,000 cm
Pakkauksen paino (naulaa)	114,700 kg

Logistiset tiedot

Alkuperämaa	FR
--------------------	----

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 607

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

Use Better

Materiaalit ja pakkaukset

Kierrätetyn metallin keskimääräinen prosentiosuus 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

Product Installation



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

