

# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## Artic Pinta IP44 2-osainen pistorasia jousiliitos valkoinen

Sähkönumero:  
2400165

WDE0400081

GTIN-koodi: 3606486888391

## Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Artic pinta-asennettava
Alue	Artic
Tuote tai komponentti tyyppi	Pistorasia
Kansilevyn tyyppi	Saranoitu kansi
Laitteen esitys	Täydellinen tuote
Pistorasian napojen määrittely	2P + E turvasuluilla
Pistorasioiden määrä	2
Nimellisvirta	16 A
Väri	Valkoinen (RAL 9010)

## Täydentävät tiedot

Pistorasioiden määrä	2 x 2P + E turvasuluilla, Maadoituslevy Schuko
Laitteen asennus	Pinta
Nimellisvirta	16 A 250 V AC
Kytkenä - liittimet	Jousiliitin
Silmukka liittimien määrä	2
Materiaali	PC/ABS
Pistorasia standardi	CEE 7/3
Korkeus	75 mm
Leveys	88 mm
Vakiomääritelmä pistorasialle	Maadoituslevy
Ulkonema	49 mm
Verkon taajuus	50...60 Hz
Outlet standard deviation	Schuko
[Ue] Käyttöjännite	250 V
Verkon tyyppi	AC
Kiinnitystapa	Ruuveilla
Pintakäsittely	Käsittelemätön
Pinnan laatu	Kiiltävä
IP suojausluokka	IP44
IK-suojausluokka	IK08

## Ympäristö

Standardit	IEC 60884-1 NEK 502 SS 428 08 34 SFS 5610
Tuotesertifiointi	NEMKO SEMKO FIMKO
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-25...40 °C

## Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi 1	PCE
Pakkauksen yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	4,9 cm
Pakkauskoko 1 leveys	7,8 cm
Pakkauskoko 1 pituus	9,3 cm
Pakkauksen paino (naulaa)	154 g
Pakkaustyyppi 2	BB1
Pakkauskoko 2	5
Pakkauskoko 2 korkeus	10 cm
Pakkauskoko 2 leveys	9,4 cm
Pakkauskoko 2 pituus	26 cm
Pakkauskoko 2 paino	870 g
Pakkaustyyppi 3	S03
Pakkauskoko 3	60
Pakkauskoko 3 korkeus	30 cm
Pakkauskoko 3 leveys	30 cm
Pakkauskoko 3 pituus	40 cm
Pakkauskoko 3 paino	10,44 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 Ei

Pakkaus ilman kertakäyttömuovia Ei

[EU:n RoHS-direktiivi](#) Poikkeusten mukainen

SCIP-numero 89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc

REACH-asetus [REACH-ilmoitus](#)

### Use Again

#### Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus

Kiertoprofiili Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille

Takaisinotto Kyllä

WEEE Label  Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.

Image of product / Alternate images

Alternative

---







