

# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## Ylijännitesuoja, Easy9, T2, 3P+N, 400V, 45kA

Sähkönumero:

3254562

EZ9L33745

GTIN-koodi: 3606480586798

## Tuotetiedot

Tuoteryhmä	Easy9
Tuote tai komponentti tyyppi	Ylijännitesuoja
Laitteen lyhyt nimi	Easy9 SPD
Navat	3P + N
Etäsignaali	Ilman
Ylijännitesuojan tyyppi	Sähköjakoalueverkko
Suojamaadoitus	TN-S TT
Erottimen laitetyyppi	Liittyvä katkaisija 400 V

## Täydentävät tiedot

Ylijännitesuojakotelotyyppi	Tyyppi 2
Ylijännitesuojaustekniikka	MOV + GDT
Nimellinen poistovirta	Yhteismuotoinen: 20 kA (N/PE) Yhteismuotoinen: 20 kA (L/N)
Maksimi purkausvirta	Yhteismuotoinen: 45 kA N/PE Yhteismuotoinen: 45 kA L/N
[Uc] Maksimaalinen jatkuva toimintajännite	Differentiaalimuotoinen: 275 V L/N Differentiaalimuotoinen: 275 V N/PE
[Up] Jännitteen suojaustaso	Differentiaalimuotoinen <1,5 kV Tyyppi 2 L/N
Paikallisilmaisu	Vihreä ja punainen Flag
Asennustapa	Klipattava
Asennusalusta	DIN-kisko
9 mm jako	8
Korkeus	90 mm
Leveys	72 mm
Syvvyys	66,2 mm
Väri	Harmaa (RAL 7035)
Vasteaika	= 25 ns
Kytkeä - liittimet	Tunnelliitin (Alapuoli) 5...35 mm <sup>2</sup> Kiinteä tai joustava
Kiristysmomentti	3,5 N.m

## Ympäristö

Standardit	IEC 61643-11
Tuotesertifiointi	GOST EAC
IP suojausluokka	IP20 On terminal:
Suhteellinen kosteus	5...90 %
Operointikorkeus	2000 m
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-5...60 °C
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-5...70 °C

## Pakkaustiedot

Pakkaustyyppi 1	PCE
Pakkausten yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	7,200 cm
Pakkauskoko 1 leveys	7,800 cm
Pakkauskoko 1 pituus	10,000 cm
Pakkauskoko 1 paino	425,000 g
Pakkaustyyppi 2	S03
Pakkauskoko 2	24
Pakkauskoko 2 korkeus	30,000 cm
Pakkauskoko 2 leveys	30,000 cm
Pakkauskoko 2 pituus	40,000 cm
Pakkauskoko 2 paino	10,783 kg
Pakkaustyyppi 3	P06
Pakkauskoko 3	192
Pakkauskoko 3 korkeus	75,000 cm
Pakkauskoko 3 leveys	80,000 cm
Pakkauskoko 3 pituus	60,000 cm
Pakkauskoko 3 paino	94,266 kg

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 kestävyttä >](#)

### Ympäristöjalanjälki

Tuotteen ympäristöprofiili (PEP)

[Tuotteen ympäristöprofiili](#)

### Use Better

#### Materiaalit ja pakkaukset

Pakkaus kierrätyskartonkia

Ei

Pakkaus ilman kertakäyttömuovia

Ei

[EU:n RoHS-direktiivi](#)

Vaatimusten mukainen

SCIP-numero

A9614fa2-07f8-47d1-a2fe-e27b32003d8d

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.