

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Compact NSXm Vigi SDx vianerottelumuoduli

Sähkönumero:

3606034

LV426900

GTIN-koodi: 3606481166692

Tuotetiedot

Tuote Tai Komponentti Tyyppi	SDX lähtömoduuli
Laitteen Lyhytnimi	SDx
Laitteen Sovellus	Katkaisijan tilan seuranta
Sarjan Soveltuvuus	Compact Compact NSXm Vikavirtakatkaisija
Signaalikoskettimien Asettelu	2 NO/NC Virhe 2 NO/NC Hälytys

Täydentävät tiedot

Häiriön Tyyppi	Overload Earth leakage
Paikallisilmaisu	ON status: 1 LED (Vihreä) Lähdön tila: 2 LEDiä (Punainen)
[Ue] Käyttöjännite	24...240 V AC/DC
Breaking Capacity (A)	AC-15: 5 A at 80 V AC 50/60 Hz AC-15: 1,74 A at 230 V AC 50/60 Hz AC-15: 0,3 A at 250 V AC 50/60 Hz DC-13: 5 A at 10 V DC DC-13: 2,08 A at 24 V DC DC-13: 0,3 A at 160 V DC
Apu liittimet	Jousi 0,5...1,5 mm ² Kupari
Johtimen Kuorintapituus	8 mm

Pakkaustiedot

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	3,0 cm
Package 1 Width	9,0 cm
Package 1 Length	16,6 cm
Package 1 Weight	150,0 g
Unit Type Of Package 2	S02
Number Of Units In Package 2	18
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	2,949 kg

Kestävä kehitys

Green Premium™ -merkki osoittaa Schneider Electricin sitoumuksen toimittaa tuotteita, jotka ovat luokkansa ympäristöystävällisimpiä. Green Premium takaa uusimpien säästöjen noudattamisen, ympäristövaikutusten läpinäkyvyyden sekä kiertotaloutta edistävät ja vähähiiliset tuotteet.


Tuotteen kestävä kehityksen arviointi on **White Paper -julkaisu**, jossa selvennetään maailmanlaajuisia ympäristömerkintästandardeja ja ympäristöilmoitusten tulkintaa.

[Lue lisää Green Premiumista >](#)

[Opas kaupallisen tuotteen kestävä kehityksen arviointiin >](#)

Hyvinvointi

 Ei Elohopeaa

 Rohs-Vapautuksen Tiedot [Kyllä](#)

Eu:N Rohs-Direktiivi Poikkeusten mukainen

Kiinan Rohs-Säädökset [Kiinan RoHS-ilmoitus](#)
Kiinan RoHS-vaatimukset eivät koske tuotetta Ilmoitus sisältyvistä aineista tiedoksesi

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