

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Kommunikointimoduuli, ComPacT NSX, BSCM Modbus SL tai ULP, sisältää katkaisijan tilatiedot ja ohjaukset etävalvontaan

Sähkönumero:

3606103

LV434220

GTIN-koodi: 3606486963500

Tuotetiedot

Tuoteryhmä	ComPacT NSX100...250 ComPacT NSX400...630
Laitteen lyhyt nimi	BSCM MBSL/ULP
Tuote tai komponentti tyyppi	Yhteysmoduuli
Laitteen sovellus	Yhteys
Sarjan soveltuvuus	ComPacT NSX100 ComPacT NSX160 ComPacT NSX250 ComPacT NSX400 ComPacT NSX630
Moduulin toiminto	Ohjausjännite katkaisija Saa laukaisutilan Gateway for Modbus-SL connected devices

Täydentävät tiedot

Kommunikointi verkkotyyppi	Modbus, Modbus sarjaliikenne orjayksikkö9,6...38,4 kbaudia
Asennustapa	Pikakiinnikkeillä
Tarkkuus luokka	Luokka 2 power supply
[Us] Nimellisyttöjännite	24 V DC
Syöttöjännite	24 V DC +/- 10 %
Virrankulutus	40 mA 24 V DC room temperature
Tehonkulutus W:ssa	0,96 W
Kytentä - liittimet	Plug-in liitin
Tuotesertifiointi	UL
Standardit	CISPR 32 IEC 61000-4-3 IEC 61000-4-6 IEC 61000-4-4 IEC 61000-4-5 IEC 61000-4-2
Korkeus	34 mm
Leveys	28 mm
Syvyys	30 mm
tuotteen paino	14 g

Ympäristö

Suhteellinen kosteus	5...85 % 55 °C ilman kondensiota
----------------------	----------------------------------

Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...85 °C
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-25...70 °C
Epäpuhtausaste	3

Pakkaustiedot

Pakkaustyyppe 1	PCE
Pakkauksen yksikköjen lukumäärä	1
Pakkauskoko 1 korkeus	4,500 cm
Pakkauskoko 1 leveys	4,400 cm
Pakkauskoko 1 pituus	6,200 cm
Pakkauksen paino (naulaa)	31,000 g
Pakkaustyyppe 2	S02
Pakkauskoko 2	90
Pakkauskoko 2 korkeus	15,000 cm
Pakkauskoko 2 leveys	30,000 cm
Pakkauskoko 2 pituus	40,000 cm
Pakkauskoko 2 paino	3,423 kg

Logistiset tiedot

Alkuperämaa	IN
-------------	----

Takuu

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 42

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

420bf2d3-b34e-4e58-baf2-c96c36dac5a4

Halogeenivapaa tila

Halogeenittomista muoviosista koostuva tuote


Use Again

Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus

Kiertoprofiili [Elinkaaren lopun tiedot](#)

Takaisinotto Kyllä

WEEE Label

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