

# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## Modbus SL -keskitin / - liityntämoduuli, ComPacT NSX, Modbus SL -laitteille

Sähkönumero:

3606107

LV434224

GTIN-koodi: 3606487034896

## Tuotetiedot

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Tuoteryhmä                   | ComPacT NSX100...250<br>ComPacT NSX400...630   |
| Laitteen lyhyt nimi          | Modbus SL HUB  |
| Tuote tai komponentti tyyppi | Modbus keskitin  |
| Laitteen sovellus            | Yhteys   |
| Sarjan soveltuvuus           | ComPacT NSX100<br>ComPacT NSX160<br>ComPacT NSX250<br>ComPacT NSX400<br>ComPacT NSX630 |
| Moduulin toiminto            | Daisy chain for Modbus devices   |

## Täydentävät tiedot

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Kommunikointi verkkotyyppi | Modbus, Modbus sarjaliikenne orjayksikkö9,6...38,4 kbaudia                                    |
| Asennustapa                | Pikakiinnikkeillä   |
| Asennusalusta              | 35 mm DIN-kisko   |
| Tarkkuus luokka            | Luokka 2 power supply   |
| [Us] Nimellissyöttöjännite | 24 V DC   |
| Syöttöjännite              | 24 V DC +/- 10 %  |
| Virrankulutus              | 2 mA 24 V DC room temperature   |
| Tehonkulutus W:ssa         | 0,048 W   |
| Kytkenä - liittimet        | RJ45 liitin   |
| Tuotesertifiointi          | UL  |
| Standardit                 | CISPR 32<br>IEC 61000-4-3<br>IEC 61000-4-6<br>IEC 61000-4-4<br>IEC 61000-4-5<br>IEC 61000-4-2 |
| Korkeus                    | 102 mm  |
| Leveys                     | 71 mm   |
| Syvyyys                    | 18 mm   |
| tuotteen paino             | 57,6 g  |

## Ympäristö

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

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Ympäristön lämpötila varastoitaessa | -40...85 °C |
| Ympäristön lämpötila käytettäessä   | -25...55 °C |
| Epäpuhtausaste                      | 3           |

## Pakkaustiedot

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Pakkaustyyppi 1                 | PCE       |
| Pakkauksen yksikköjen lukumäärä | 1         |
| Pakkauskoko 1 korkeus           | 3,100 cm  |
| Pakkauskoko 1 leveys            | 8,000 cm  |
| Pakkauskoko 1 pituus            | 11,300 cm |
| Pakkauksen paino (naulaa)       | 79,000 g  |
| Pakkaustyyppi 2                 | S02       |
| Pakkauskoko 2                   | 36        |
| Pakkauskoko 2 korkeus           | 15,000 cm |
| Pakkauskoko 2 leveys            | 30,000 cm |
| Pakkauskoko 2 pituus            | 40,000 cm |
| Pakkauskoko 2 paino             | 3,424 kg  |
| Pakkaustyyppi 3                 | P06       |
| Pakkauskoko 3                   | 576       |
| Pakkauskoko 3 korkeus           | 75,000 cm |
| Pakkauskoko 3 leveys            | 60,000 cm |
| Pakkauskoko 3 pituus            | 80,000 cm |
| Pakkauskoko 3 paino             | 64,784 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 kestävyttä >](#)

### Ympäristöjalanjälki

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Koko elinkaaren hiilijalanjälki  | 1  |
| Tuotteen ympäristöprofiili (PEP) | <a href="#">Tuotteen ympäristöprofiili</a> |


### Use Better

#### Materiaalit ja pakkaukset

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Pakkaus kierrätyskartonkia           | Ei   |
| Pakkaus ilman kertakäyttömuovia      | Ei   |
| <a href="#">EU:n RoHS-direktiivi</a> | Poikkeusten mukainen                         |
| SCIP-numero                          | Fbc983f9-6a01-4e9f-8548-cdf723327c98         |
| REACH-asetus                         | <a href="#">REACH-ilmoitus</a>               |
| Halogeenivapaa tila                  | Halogeenittomista muoviosista koostuva tuote |

### Use Again

#### Uudelleenpakkaaminen ja uudelleenvalmistus

|                |   |
|----------------|---|
| Kiertoprofiili | <a href="#">Elinkaaren lopun tiedot</a>   |
| Takaisinotto   | Kyllä   |
| WEEE Label     |  Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin. |