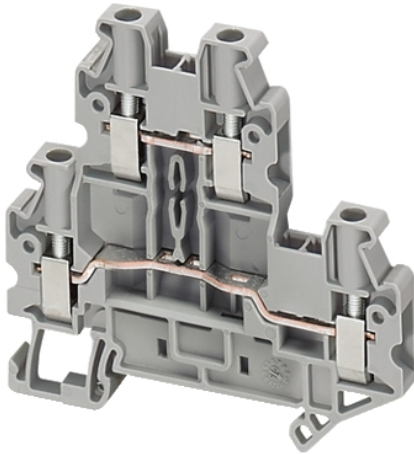


Product data sheet

Characteristics

NSYTRV44D

Linery prehodni priključni blok - 4 mm² 30 A
dvojna raven 1 x 1 vijak - siv



Glavno

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Skupina izdelkov | Linery |
| Ime izdelka | Linery TR |
| Izdelek ali sestavni del | Priključni blok |
| Kratko ime naprave | TRV |
| Kategorija dodatkov/ ločenih delov | Priključni dodatek |
| Tip vrstne sponke | Iti skozi |
| Nivo terminalnega bloka | 2 |
| Montažni način | Konektor za spenjanje |
| Nominalni presek | 4 Mm ² |
| Dolžina | 69,9 Mm |
| Barva | Siva |
| Količina na set/komplet | Komplet 50 |

Komplementarno

| | |
|----------------------------------|---|
| Širina | 6,2 Mm |
| Višina | 65 Mm |
| Povezave - terminali | 1 x Vijačni priključek Dovod M3) 1 x Vijačni priključek Odvod M3) |
| Number of connections | 2 |
| Priključni položaj | Stranska |
| Število merilnih vhodov | 4 |
| Prečni prerez kabla | 0,14...6 Mm ² , Trden S kablskim koncem 0,2...4 Mm ² , Prilagodljiv S kablskim koncem 0,14...6 Mm ² , Prilagodljiv Brez konca kabla 0,14...6 Mm ² , Trden Brez konca kabla |
| Zatezni moment | 0,6...0,8 N.M |
| Dolžina blankiranja žice | 9 Mm |
| Tip orodja | Povezava Izvijač Odklop Izvijač |
| [Ue] Nazivna operativna napetost | 600 V CSA 600 V cURus 800 V EN/IEC 60947-7-1 440 V ATEX Exe II Ex II 2 GD |
| [In] Nazivni tok | 30 A CSA 30 A cURus 30 A EN/IEC 60947-7-1 25,5 A ATEX Exe II Ex II 2 GD |
| Material | Poliamid 6/6: Izolacijsko ohišje Bakrena zlitina: Konektor in vijak Bakrena zlitina: Navadna/splošna/skupna povezava Krom-nikelj jeklo: Vzmet |
| Dielektrične izgube | 0,01 Pri 1 MHz IEC 60250 0,01 Pri 1 MHz VDE 0303-T4 |
| Dielektrična konstanta | 3,7 Pri 1 MHz |
| Upornost | 10000 MΩ.M IEC 60093 10000 MΩ.M VDE 0303-T30 |
| Surface resistance | 1000 GΩ IEC 60093 1000 GΩ VDE 0303-T30 |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

| | |
|----------------------------|--|
| Odpornost proti lezenju | 500 CTI (> 400 kB) IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) VDE 0303-T30 |
| Upočasnitev plamena | V0 0,8 mm UL 94 |
| Teža izdelka | 17 G |
| Združljivost serije/obsega | Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys |
| Združljivost izdelkov | Spacial omare |

Okolje

| | |
|---|--|
| Certifikati izdelkov | LR IEC-Ex EAC GL ATEX CURus DNV CSA |
| Dielektrična trdnost | 1000 V IEC 60243-1 |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -40...130 °C IEC 60216-1 -40...130 °C VDE 0304-T21 |

Embalažna enota

| | |
|---------------------------|----------|
| Tip enote v embalaži 1 | PCE |
| Število enot v embalaži 1 | 1 |
| Teža embalaže 1 | 19 G |
| Višina embalaže 1 | 7 Cm |
| Širina embalaže 1 | 7,8 Cm |
| Dolžina embalaže 1 | 32 Cm |
| Tip enote v embalaži 2 | BB1 |
| Število enot v embalaži 2 | 50 |
| Teža embalaže 2 | 978 G |
| Višina embalaže 2 | 7 Cm |
| Širina embalaže 2 | 7,8 Cm |
| Dolžina embalaže 2 | 32 Cm |
| Tip enote v embalaži 3 | S03 |
| Število enot v embalaži 3 | 450 |
| Teža embalaže 3 | 9,276 Kg |
| Višina embalaže 3 | 30 Cm |
| Širina embalaže 3 | 30 Cm |
| Dolžina embalaže 3 | 40 Cm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe | Izdelek Green Premium |
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| Direktiva EU ROHS | Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |
| Razkritje okoljskih podatkov | Okoljski Profil Izdelka |
| OEE0 | Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstskimi odpadki. |
| Vsebnost halogena | Izdelek s plastičnimi sestavnimi deli brez halogena |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|
