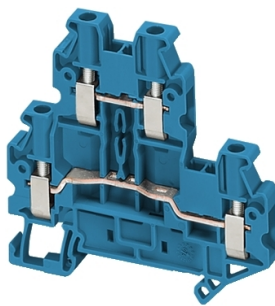


# Fiche technique du produit

Spécifications



## Borne à vis - 2 niveaux - passant - 4 points - 2,5mm<sup>2</sup> - bleu

NSYTRV24DBL

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme	Linergy
Nom du produit	Linergy TR
Type de produit ou équipement	Kit bornier
Nom de l'appareil	TRV
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Type de bornier	Passant
Nombre de points multiples de connexion	2
Mode d'installation	Encliquetable
Section nominale	2,5 mm <sup>2</sup>
Longueur	69,9 mm
Couleur	Bleu
Quantité du lot	Lot de 50

## Complémentaires

Largeur	5,2 mm
Hauteur	65 mm
Mode de raccordement	1 borne à vis: en amont (M3) 1 borne à vis: en aval (M3)
Nombre de connexions	2
Position du raccordement	Latérale
Nombre d'entrée mesure	4
Section de câble	0,14...4 mm <sup>2</sup> , rigide câble avec embout 0,2...2,5 mm <sup>2</sup> , flexible câble avec embout 0,14...4 mm <sup>2</sup> , rigide câble sans embout 0,14...4 mm <sup>2</sup> , flexible câble sans embout
Couple de serrage	0,5...0,6 N.m
Longueur de dénudage des fils	9 mm
Type d'outil	Raccordement: tournevis Déconnexion: tournevis
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CSA 500 V se conformer à EN/CEI 60947-7-1 600 V UL
[In] courant nominal	24 A se conformer à EN/CEI 60947-7-1 20 A UL 20 A CSA

<b>Matière</b>	Polyamide 6/6: boîtier isolant Alliage contenant du cuivre étamé: connecteur et vis Alliage contenant du cuivre étamé: branchement commun Alliage au chrome-nickel: ressort
<b>Perte diélectrique</b>	0,01 à 1 MHz se conformer à CEI 60250 0,01 à 1 MHz se conformer à VDE 0303-T4
<b>Constante diélectrique</b>	3,7 à 1 MHz
<b>Résistivité</b>	10000 MΩ.m se conformer à CEI 60093 10000 MΩ.m se conformer à VDE 0303-T30
<b>Résistance de surface</b>	1000 GΩ se conformer à CEI 60093 1000 GΩ se conformer à VDE 0303-T30
<b>Résistance de glissement</b>	500 CTI ( 400 kB) se conformer à CEI 60093 500 CTI ( 400 kB) se conformer à VDE 0303-T30
<b>Tenue à la flamme</b>	V0, épaisseur 0,8 mm se conformer à UL 94
<b>Poids du produit</b>	15,3 g
<b>Compatibilité de gamme</b>	PrismaSeT G PrismaSeT P PrismaSet HD PrismaSeT Pack 250 PanelSeT Mureva PrismaSeT XS TeSys
<b>Compatibilité produit</b>	Enveloppes Spacial

## Environnement

<b>Certifications du produit</b>	GL CSA DNV UL
<b>Tenue diélectrique</b>	1000 V se conformer à CEI 60243-1
<b>Température de l'air ambiant pour le fonctionnement</b>	-40...130 °C se conformer à CEI 60216-1 -40...130 °C se conformer à VDE 0304-T21

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	7,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	8,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	6,000 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	15,000 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	50
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	7,000 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	8,000 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	27,000 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	807,000 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S03
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	600
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30,000 cm

Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	10,200 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO<sub>2</sub> eq.) **5**

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

## Use Better

### Matières et Substances

Teneur en métaux recyclés **0**

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Oui**

[Directive UE RoHS](#) **Conforme aux exemptions**

Numéro SCIP **8e5413ff-f1a1-4909-ad03-977097e33bd2**

Réglementation REACh [Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène **Pièces en plastique sans halogène**

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **No**

DEEE **Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles**