

2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

Veuillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Panneau de jonction, petite largeur, plage de température étendue, deux connecteurs femelles RJ45, affectation 1:1, blindage complet, CAT5, 10/100 Mbit/s, adaptateur de rail DIN, IP20

### Description du produit

Les panneaux de jonction Ethernet assurent la connexion simple et rapide du câblage entre le terrain et l'armoire électrique. Les panneaux de raccordement passifs représentent une alternative conviviale à l'équipement sur site des connecteurs RJ45.

### **Avantages**

- CAT5e
- · Montage sur profilé
- 10/100 Mbit/s
- Extension simple et pratique pour câble RJ45
- Liaison 1:1
- Plage de température étendue -40 °C ... 85 °C
- Compatible Power over Ethernet selon IEEE 802.3bt, type 4
- · Modèle étroit

#### Données commerciales

Référence	2904933
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	DNC331
Product key	DNC331
Page catalogue	Page 363 (C-6-2019)
GTIN	4046356900836
Poids par pièce (emballage compris)	40,43 g
Poids par pièce (hors emballage)	40 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

### Caractéristiques techniques

#### Propriétés du produit

#### Interfaces

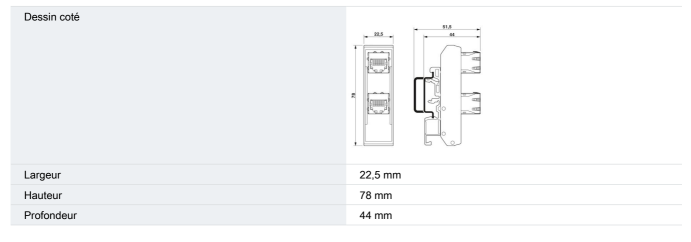
Données: Interface Ethernet, 10/100/1000Base-T(X) selon IEEE 802.3

Débit série	10/100 Mbits/s
Type de raccordement	RJ45 CAT5
Nombre de voies	1
Brochage	1:1
Distance de transmission	100 m (câble de distribution compris)

Données: Interface Ethernet, 10/100/1000Base-T(X) selon IEEE 802.3

Type de raccordement	RJ45 CAT5
Nombre de voies	1

#### **Dimensions**



#### Indications sur les matériaux

	Matériau	PA 6.6-FR
Câble/conducteur		
	Impédance de la ligne	100 Ω

#### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	≤ 2500

#### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 85 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C 85 °C
Température ambiante (montage)	-40 °C 85 °C
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	25 % 95 % (pas de condensation)

### Homologations

Test aux gaz nocifs

### Montage

Type de montage	Montage sur profilé
-----------------	---------------------

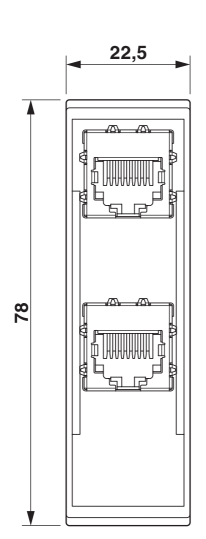
31 oct. 2023 07:32 Page 3 (15)

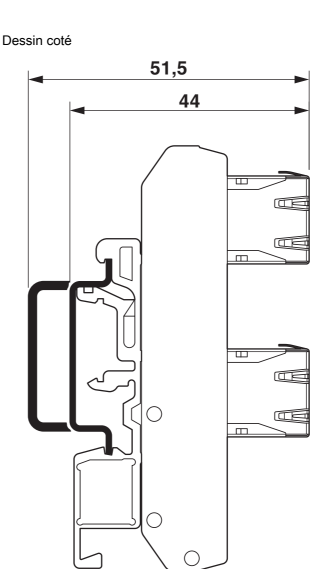


2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

### Dessins





Modèle étroit



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933



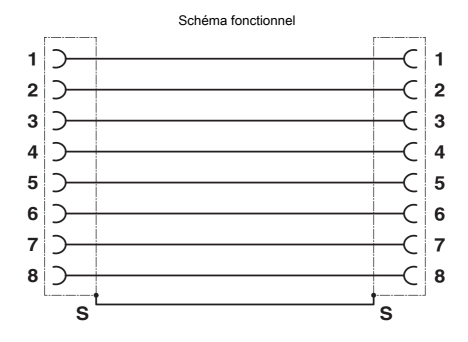


Schéma de connexion



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

### Classifications

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

201.00		
	ECLASS-11.0	19170112
	ECLASS-12.0	19170112
	ECLASS-13.0	19170112
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002697
UNSPSC		

43223300



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

### Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

#### Accessoires

#### FL CRIMPTOOL - Outil d'équipement

2744869

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2744869

Pince à sertir pour le montage des connecteurs RJ45 FL PLUG RJ45..., pour la confection sur place



#### FL ISOLATOR 100-RJ/RJ - Séparateur de réseau

2313931

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313931



Isolateur réseau passif pour l'isolation galvanique dans des réseaux Ethernet. Pour la protection d'appareils Ethernet contre les différences de potentiels jusqu'à 4 kV. Utilisable pour des vitesses de transmission jusqu'à 100 Mbits/s. Raccordement possible de deux connecteurs mâles RJ45.

31 oct. 2023 07:32 Page 8 (15)



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

#### FL ISOLATOR 1000-RJ/RJ - Séparateur de réseau

2313915

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313915



Isolateur réseau passif pour l'isolation galvanique dans des réseaux Ethernet. Pour la protection d'appareils Ethernet contre les différences de potentiels jusqu'à 4 kV. Utilisable pour des vitesses de transmission jusqu'à 1 Gbit/s. Raccordement possible de deux connecteurs mâles RJ45.

#### FL CAT5 PATCH 0,3 - Câble de jonction

2832250

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832250

Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 0,3 m





2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

### FL CAT5 PATCH 0,5 - Câble de jonction

2832263

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832263



Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 0,5 m

#### FL CAT5 PATCH 1,0 - Câble de jonction

2832276

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832276



Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 1 m

31 oct. 2023 07:32 Page 10 (15)



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

### FL CAT5 PATCH 1,5 - Câble de jonction

2832221

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832221



Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 1,5 m

#### FL CAT5 PATCH 2,0 - Câble de jonction

2832289

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832289



Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 2 m



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

### FL CAT5 PATCH 3,0 - Câble de jonction

2832292

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2832292



Câble de jonction, CAT5, préconfectionné, 3 m

#### VS-CABLE-STRIP-VARIO - Outil à dénuder

1657407

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1657407

Stripping-Tool, pour la dépose à plusieurs niveaux de câbles blindés



31 oct. 2023 07:32 Page 12 (15)



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

#### VS-08-RJ45-5-Q/IP20 - Connecteur RJ45

1656725

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1656725



Connecteur RJ45, type: RJ45, indice de protection: IP20, nombre de pôles: 8, 1 Gbit/s, CAT5, matériau: Plastique, type de raccordement: Raccordement autodénudant, section raccordable: AWG 26- 23, sortie du câble: droit, coloris: gris signalisation A RAL 7042, Ethernet

#### VS-08-RJ45-5-Q/IP20 BK - Connecteur RJ45

1658008

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1658008



Connecteur RJ45, type: RJ45, indice de protection: IP20, nombre de pôles: 8, 1 Gbit/s, CAT5, matériau: Plastique, type de raccordement: Raccordement autodénudant, section raccordable: AWG 26- 23, sortie du câble: droit, coloris: noir, Ethernet



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

#### NBC-R4AC/1,0-93B/R4AC - Câble de jonction

1408968

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1408968



Câble de jonction, indice de protection: IP20, longueur de câble: 1 m, nombre de pôles: 4, 100 Mbit/s, CAT5, matériau: PA 6.6, PROFINET

#### NBC-R4AC/2,0-93B/R4AC - Câble de jonction

1408969

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1408969



Câble de jonction, indice de protection: IP20, longueur de câble: 2 m, nombre de pôles: 4, 100 Mbit/s, CAT5, matériau: PA 6.6, PROFINET



2904933

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2904933

#### VS-PN-RJ45-5-Q/IP20 - Connecteur RJ45

1658435

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1658435



Connecteur RJ45, type: RJ45, indice de protection: IP20, nombre de pôles: 4, 100 Mbit/s, CAT5, matériau: Plastique, type de raccordement: Raccordement autodénudant, sortie du câble: droit, coloris: gris signalisation A RAL 7042, PROFINET

Phoenix Contact 2023 © - Tous droits réservés https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT SAS 52 Boulevard de Beaubourg Emerainville 77436 Marne La Vallée Cedex 2 France +33 (0) 1 60 17 98 98 documentation@phoenixcontact.fr