

1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

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.



Connecteur de données, PROFINET CAT5 (100 Mbit/s), 4-pôles, blindé, connecteur mâle droit M12, détrompage: D, Raccordement autodénudant, matériau de la molette: Laiton, nickelé, diamètre extérieur du câble 4 mm ... 8 mm

### **Avantages**

- Utilisation sûre sur le terrain grâce aux indices de protection élevés
- · Raccordement autodénudant : équipement innovant et rapide sans dénudage des fils individuels
- Transmission fiable de signaux, blindage 360° pour environnement chargé électromagnétiquement

### Données commerciales

Référence	1554513
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF2CDN
Product key	BF2CDN
Page catalogue	Page 237 (C-4-2013)
GTIN	4046356166201
Poids par pièce (emballage compris)	41,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	42,4 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Généralités	Ce produit est conforme à la directive PROFINET Cabling and Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 2. 00, Order No: 2.252, chapitre 8.2 Connectors for Outside Environment (Balanced cabling)
Généralités	IMPORTANT: Lors de la pose des câbles, respectez les rayons de courbure admis car une force de courbure excessive met en danger l'indice de protection. Éliminez les contraintes mécaniques existant en amont du connecteur, par ex. avec des colliers serrants.

### Montage

Type de raccordement	Raccordement autodénudant
. ) po do idoco doment	The control of the co

### Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur circulaire (côté câble)
Type de capteur	PROFINET
Nombre de pôles	4
Application	Données
Nombre de sorties de câble	1
Blindé	oui
Détrompage	D
Sortie du câble	droit

### Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	3

### Dimensions

Dessin coté	SW15
Largeur	19 mm
Hauteur	19 mm
Longueur	61 mm
Dimensions extérieures	
Diamètre extérieur	4 mm 8 mm
Boîtier	
Diamètre de boîtier	19 mm

Indications sur les matériaux



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du joint	Néoprène
Matériau de surface de prise	Zinc coulé sous pression, nickelé
Matériau de contact	CuSn
Matériau de surface du contact	Ni/Au
Matériau de porte-contacts	PA 6
Matériau du raccordement vissé	Laiton, nickelé

### Caractéristiques de raccordement

#### Raccordement du conducteur

Type de raccordement	Raccordement autodénudant
Section raccordable AWG	23 22
Couple de serrage	0,4 Nm (Molette M12)
	0,8 Nm (Isolant mâle avec manchon d'accouplement)
	3 Nm (Ecrou de pression avec manchon d'accouplement)

### Propriétés électriques

D'''	15.0
Résistance de contact	≤ 5 mΩ
Résistance d'isolement	≥ 100 MΩ
Tension nominale U <sub>N</sub>	48 V AC
	60 V DC
Intensité nominale I <sub>N</sub>	1,75 A

### Propriétés mécaniques

### Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	≥ 100
Cycles d'enfichage	≥ 100

#### Connecteur

### Raccordement 1

Type tête	connecteur mâle
Sortie de câble tête	droit
Type de filetage tête	M12
Détrompage	D

#### Câble/conducteur

### Conditions environnementales et de durée de vie

### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP67
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 85 °C

### Normes et spécifications



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

#### M12

Désignation de la norme	Connecteur M12
Normes/prescriptions	sur la base de CEI 61076-2-101

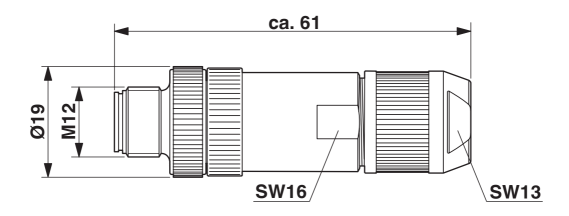


1554513

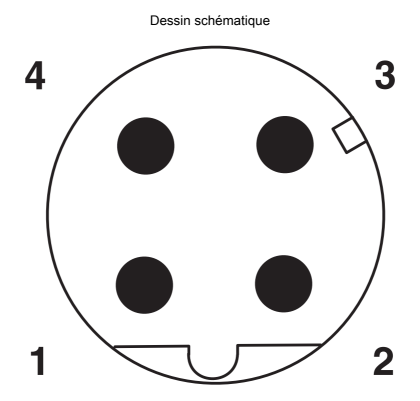
https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

### **Dessins**

Dessin coté



Connecteur mâle M12 x 1, droit, blindé



Nombre de pôles M12 mâle, 4 pôles, détrompage D, vue côté mâle



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

## Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513



#### EAC

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.BL08.B.00511



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

## Classifications

### **ECLASS**

	ECLASS-11.0	27440102		
	ECLASS-12.0	27440116		
	ECLASS-13.0	27440116		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002635		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	39121400		



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

## Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

### Accessoires

### PROT-M12 FS-PA-CHAIN - Capuchon de fermeture

1430873

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1430873

Cache de protection M12 en plastique avec bande de fixation pour lignes de capteurs, pour des connecteurs mâles M12 non affectés



### VS-OE-OE-93B/... - Câble de données

1417362

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1417362



Câble de données, PROFINET CAT5 (100 Mbit/s), 4-pôles, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: Longueur au choix (0,5 ... 400 m)



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

#### VS-OE-OE-93C/... - Câble de données

1417491

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1417491



Câble de données, PROFINET CAT5 (100 Mbit/s), 4-pôles exempt d'halogène, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: Longueur au choix  $(0,5 \dots 400 \text{ m})$ 

### VS-OE-OE-93R/... - Câble de données

1417388

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1417388



Câble de données, PROFINET CAT5 (100 Mbit/s), 4-pôles exempt d'halogène, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: Longueur au choix (0,5 ... 100 m)



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

### VS-OE-OE-936/... - Câble de données

1417375

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1417375



Câble de données, PROFINET CAT5 (100 Mbit/s), 4-pôles exempt d'halogène, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: Longueur au choix (0,5 ... 100 m)

### VS-OE-OE-937/... - Câble de données

1402687

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1402687



Câble de données, PROFINET CAT5 (100 Mbit/s), 4-pôles exempt d'halogène, blindé, extrémité libre, sur extrémité libre, longueur de câble: Longueur au choix (0,5 ... 400 m)



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

### ALU-SB - Film de blindage

1404531

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1404531

Film de blindage permettant de fixer la tresse de blindage de câbles blindés. Longueur 4 cm, largeur 1,2 cm



### TSD 04 SAC - Tournevis dynamométrique

1208429

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208429



Tournevis dynamométrique, couple de serrage préréglé de 0,4 Nm et entraînement hexagonal de 4 mm pour connecteur M12

10 janv. 2024 11:19 Page 12 (15)



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

### SACC BIT M12-D20 - Outil

1208445

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208445



Embout enfichable pour le montage de connecteurs M12 à équiper avec diamètre d'écrou moleté transversal 20 mm, pour emmanchement à six pans de 4 mm

### TSD-M 1,2NM - Tournevis dynamométrique

1212224

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212224



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 0.3 à 1.2 Nm



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

### TSD-M SAC-BIT ADAPTER - Kit d'adaptation

1212600

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212600



Embout d'adaptateur, pour outils dynamométriques TSD-M..., entraînement 1/4"-E6,3, avec six pans de 4 mm pour embouts SAC

### TSD 08 SAC - Tournevis dynamométrique

1212597

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212597



Tournevis dynamométrique, couple de serrage préréglé de 0,8 Nm, avec six pans de 4 mm pour embouts SAC, manche à deux composants, antidérapant



1554513

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1554513

#### WIREFOX-D 40 - Outil à dénuder

1212161

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212161



Outil à dénuder, pour le dénudage de câbles de Ø 4,5 mm à 40 mm, épaisseur d'élément de contact jusqu'à 4,5 mm, couteau pivotant pour coupes rondes, longues et en spirale

### MICROFOX-SB - Pince coupante diagonale

1212489

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212489



Pince coupante diagonale électronique, tête arrondie, sans chanfrein, avec ressort d'ouverture, poli miroir et huilée, poignée à 2 éléments, capacité de coupe: souple 0,2 - 2,0 mm; dureté moyenne 1,2 mm; dur 0,5 mm de diamètre

Phoenix Contact 2024 © - 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