

1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

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.



Traversée de paroi, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm, filetage de montage: M20, Fils individuels, 1,5 mm², longueur du câble: 0,5 m

### **Avantages**

- Innovant et économique en temps le raccordement rapide QUICKON pour économiser jusqu'à 80 % du temps lors du raccordement sur place
- Grande robustesse : boîtiers disponibles avec des indices de protection IP68/IP69K et IK07 pour une plage d'utilisation étendue
- Raccordement sécurisé par détrompage mécanique, pour éviter les erreurs d'enfichage et pour la protection contre les contacts avec les doigts selon DIN EN 0105
- Rationalité avec l'utilisation de traversées de paroi rend inutile l'ouverture des appareils pour le raccordement des câbles

#### Données commerciales

Référence	1414678
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF6ABA
Product key	BF6ABA
Page catalogue	Page 477 (C-2-2019)
GTIN	4055626031316
Poids par pièce (emballage compris)	72,6 g
Poids par pièce (hors emballage)	64,6 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

# Caractéristiques techniques

## Propriétés du produit

Туре	QPD 4 x 1,5		
Type de produit	Traversée de paroi		
Gamme de produits	QPD		
Nombre de pôles	4		
Enfichable	3+PE		
Repérage des points de connexion	1, 2, 3, PE		
Nombre de raccordements par pôle	1		
Série	QPD		
Détrompage	Languette de détrompage		
Propriétés d'isolation			
Catégorie de surtension	III		
Degré de pollution	3		

### Caractéristiques de raccordement

Couple de serrage écrou-chapeau

Couple de serrage contre-écrou

### Technologie de raccordement

Technologie de raccordement	Raccordement QUICKON	
Mode de raccordement intérieur Raccordement IDC		
Nombre de raccordements de câbles de même section	max. 10	
Raccordement du conducteur		
Raccordement du conducteur Section raccordable souple	0,5 mm² 1,5 mm²	
	0,5 mm² 1,5 mm² 0,5 mm² 1,5 mm²	

8 Nm

5 Nm

### **Dimensions**

Dessin coté	925 - 33.7 - 25.5 22.4 - 22.4
Largeur	25 mm
Hauteur	25 mm
Longueur	61,3 mm
Diamètre	25 mm

### Propriétés électriques

Tension de choc assignée (II/2)	8 kV
Tension de choc assignée (III/2)	8 kV



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

Tension de choc assignée (III/3)	6 kV
Courant de référence	17,5 A
Résistance de contact	< 3 mΩ
Tension de dimensionnement (II/2)	1000 V
Tension de dimensionnement (III/2)	1000 V
Tension de référence (III/3)	690 V
Tension nominale U <sub>N</sub>	690 V AC
	690 V DC
Intensité nominale I <sub>N</sub>	17,5 A

## Propriétés mécaniques

### Caractéristiques mécaniques

Cycles d'enfichage	max. 50
,	

#### Indications sur les matériaux

Matériau	PA
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau de contact	Cu
Matériau de surface du contact	plaqué argent
Matériau de porte-contacts	PA

#### Câble/conducteur

Longueur du câble	0,5 m	
Structure du cordon selon VDE 0295 / plus petit diamètre de fil	VDE 0295 classe 1 à 6 / min. 0,15 mm	
Diamètre extérieur du câble ()	10 mm 13 mm	
Diamètre de fil avec isolation	1,6 mm 3 mm	
Repérage des points de connexion	1, 2, 3, PE	
Fil, coloris	noir, marron, gris, vert/jaune	
Matériel Isolant du fil	PVC / PE / TPE / caoutchouc	

### Montage

Type de montage	Montage sur face avant M20	
Type de raccordement	Fils individuels	

### Conditions environnementales et de durée de vie

## Conditions ambiantes

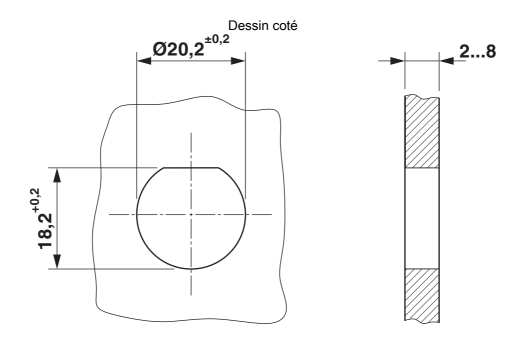
Indice de protection	IP66	
	IP68 (2 m / 24 h)	
	IP69K	
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 100 °C	
Température lors du raccordement	-5 °C 50 °C	
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C 100 °C	



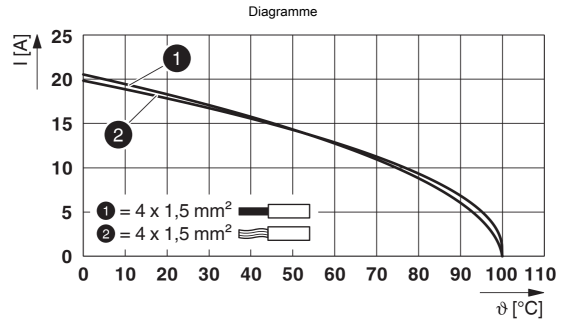
1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

# **Dessins**



Découpe du boîtier

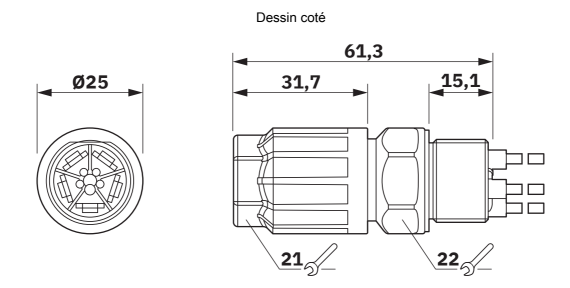


Courbe de derating



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678





1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

# Homologations

🎨 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678



#### **IECEE CB Scheme**

Identifiant de Ihomologation: DE1-65875



#### EAC

Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.AI30.B.01102



#### **DNV GL**

Identifiant de Ihomologation: TAE00003J5



#### EAC

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



#### VDE Zeichengenehmigung

Identifiant de Ihomologation: 40029149

UL Liste	ed de lhomologation: E468743			
	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale I <sub>N</sub>	Section AWG	Section mm <sup>2</sup>
	600 V	8 A	-	- 16

•	cUL Listed Identifiant de Ihomologation: E468743					
		Tension nominale $\mathbf{U}_{\mathbf{N}}$	Intensité nominale I <sub>N</sub>	Section AWG	Section mm <sup>2</sup>	
		600 V	8 A	- 16	-	

#### **cULus Listed**



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

# Classifications

### **ECLASS**

	ECLASS-11.0	27440602			
	ECLASS-12.0	27440602			
	ECLASS-13.0	27440602			
ETIM					
	ETIM 8.0	EC002566			
UNSPSC					
	UNSPSC 21.0	39121500			



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

# Conformité environnementale

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



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

#### Accessoires

### CP-QPD 3/4X1,5 - Languette de détrompage

1414729

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414729



Profilé de détrompage rouge, s'enfile dans le dôme QUICKON et le connecteur mâle, positionnable par tranches de 90°.

#### SEALING PLUG 10X16 RD - Bouchon de fermeture

1400284

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1400284



Bouchon de fermeture, pour filetage enfichable, coloris: rouge

30 oct. 2023 10:03 Page 9 (16)



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

### QPD QSK 3/4X1,5 - Cache de protection

1414723

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414723



Cache en plastique pour raccordement QPD-QUICKON 3(4) x 1,5 mm<sup>2</sup>, IP50

### QPD QSK BK 3/4X1,5 FS - Cache de protection

1414722

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414722

Cache de protection en plastique, pour connecteur QUICKON, noir, avec bande de maintien, IP68





1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

#### Q-MU-M20 BK - Ecrou plat

1586099

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1586099

Ecrou plat, coloris: noir



### QPD W 3PE1,5 8-13 M20 1,0 BK - Traversée de paroi

1414679

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414679



Traversée de paroi, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm, filetage de montage: M20, Fils individuels, 1,5 mm², longueur du câble: 1 m



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

#### QPD W 3PE1,5 8-13 M20 FC BK - Traversée de paroi

1414680

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414680



Traversée de paroi, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 15 A, noir, avec écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm, filetage de montage: M20, Raccordement par clips (pour clips selon DIN 46247-2), 1,5 mm<sup>2</sup>

#### QPD C 3PE1,5 1X8-13 BK - Prolongateur de câble

1414697

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414697



Prolongateur de câble, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec un écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm, Connecteur QUICKON



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

#### QPD C 3PE1,5 2X8-13 BK - Prolongateur de câble

1414698

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414698



Prolongateur de câble, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec deux écrous QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm, Connecteur QUICKON

## QPD T 3PE1,5 2X8-13 BK - Répartiteur en T

1414709

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414709



Répartiteur en T, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec deux écrous QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

#### QPD T 3PE1,5 3X8-13 BK - Répartiteur en T

1414710

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414710



Répartiteur en T, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec 3 écrous QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm

### QPD H 3PE1,5 4X8-13 BK - Répartiteur en H

1414716

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414716



Répartiteur en H, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec quatre écrous QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm, avec un boulon de fermeture



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

#### QPD N 3PE1,5 8-13 BK - Ecrou

1415098

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415098



Ecrou, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm

#### QPD P 3PE1,5 8-13 BK - Connecteur

1414704

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414704



Connecteur, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 10 mm ... 13 mm



1414678

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414678

#### QSS 22 - Clé à douille

1670206

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1670206



Clé à douille, pour dévisser ou serrer l'écrou borgne de QUICKON, ouverture 22 mm

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