

1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

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: 5 mm ... 9,5 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	1414675
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF6ABA
Product key	BF6ABA
Page catalogue	Page 477 (C-2-2019)
GTIN	4055626031286
Poids par pièce (emballage compris)	74,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	73,3 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	PL



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### 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		
Section raccordable souple	0,5 mm² 1,5 mm²	
Section raccordable rigide	0,5 mm² 1,5 mm²	
Section raccordable AWG	20 16	

8 Nm

5 Nm

## Dimensions

Dessin coté	61,3 15,1 22,
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



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

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

### 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 ()	5 mm 9,5 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

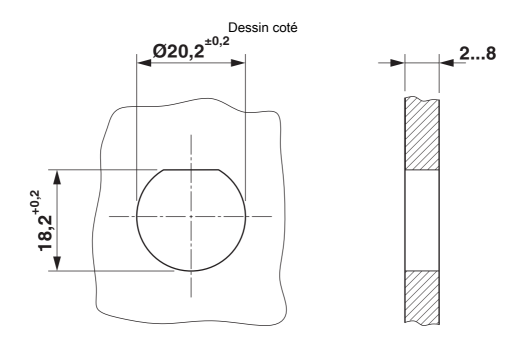
Indice de protection	IP66	
	IP68 (2 m / 24 h)	
	IP69K	
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 100 °C	
Température lors du raccordement	-5 °C 50 °C	
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C 100 °C	



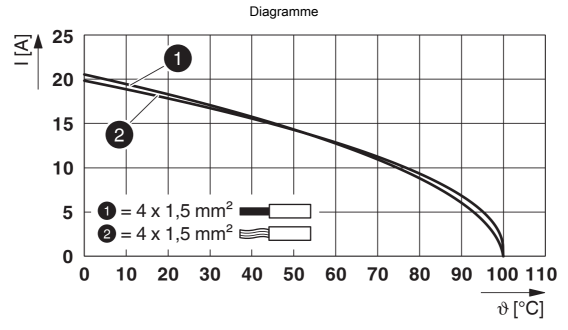
1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### **Dessins**



Découpe du boîtier

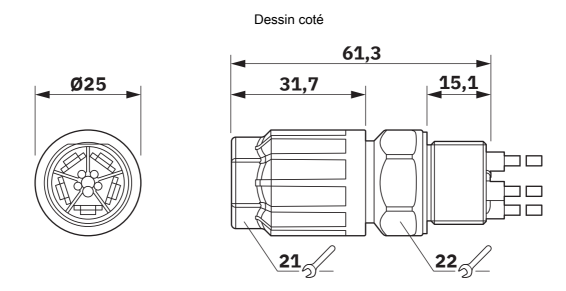


Courbe de derating



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675





1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### Homologations

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675



#### **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

<u> </u>	UL Listed Identifiant de Ihomologation: E468743				
		Tension nominale U <sub>N</sub>	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** 



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### Classifications

### **ECLASS**

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



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### Conformité environnementale

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



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### 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 7X16 RD - Bouchon de fermeture

1400255

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1400255



Bouchon de fermeture, coloris: rouge

30 oct. 2023 10:06 Page 9 (16)



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### 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





1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

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

1586099

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

Ecrou plat, coloris: noir



### QPD W 3PE1,5 4-9 M20 1,0 BK - Traversée de paroi

1414676

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414676



Traversée de paroi, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 5 mm ... 9,5 mm, filetage de montage: M20, Fils individuels, 1,5 mm², longueur du câble: 1 m



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### QPD W 3PE1,5 4-9 M20 FC BK - Traversée de paroi

1414677

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414677



Traversée de paroi, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 15 A, noir, avec écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 5 mm ... 9,5 mm, filetage de montage: M20, Raccordement par clips (pour clips selon DIN 46247-2), 1,5 mm<sup>2</sup>

### QPD C 3PE1,5 1X4-9 BK - Prolongateur de câble

1414694

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414694



Prolongateur de câble, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec un écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 5 mm ... 9,5 mm, Connecteur QUICKON



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### QPD C 3PE1,5 2X4-9 BK - Prolongateur de câble

1414696

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414696



Prolongateur de câble, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec deux écrous QUICKON, diamètre extérieur du câble: 5 mm ... 9,5 mm, Connecteur QUICKON

### QPD T 3PE1,5 2X4-9 BK - Répartiteur en T

1414707

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414707



Répartiteur en T, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec deux écrous QUICKON, diamètre extérieur du câble: 5 mm ... 9,5 mm



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### QPD T 3PE1,5 3X4-9 BK - Répartiteur en T

1414708

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414708



Répartiteur en T, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec 3 écrous QUICKON, diamètre extérieur du câble: 5 mm ... 9,5 mm

### QPD H 3PE1,5 4X4-9 BK - Répartiteur en H

1414715

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414715



Répartiteur en H, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec quatre écrous QUICKON, diamètre extérieur du câble: 5 mm .. . 9,5 mm, avec un boulon de fermeture



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### QPD N 3PE1,5 4-9 BK - Ecrou

1415097

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1415097



Ecrou, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, diamètre extérieur du câble: 5 mm ... 9,5 mm

### QPD P 3PE1,5 4-9 BK - Connecteur

1414703

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414703



Connecteur, Raccordement QUICKON, nombre de pôles: 3+PE, 690 V, 17,5 A, noir, avec écrou QUICKON, diamètre extérieur du câble: 5 mm ... 9,5 mm



1414675

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1414675

### 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