

1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

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.

M23, Connecteurs à câble, série: CA, coudé, blindé: oui, SPEEDCONNEC, Nombre de pôles: 12, Sens de rotation: standard, type de contact: Mâle, Raccordement soudé, plage de diamètre de câble: 10 mm ... 14,5 mm, détrompage: N, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence: 1243477



### **Avantages**

- Sortie de câble coudée pour des espaces restreints
- Adaptation à différentes applications grâce à la possibilité de réglage du sens de sortie du câble
- · Utilisation sûre sur le terrain grâce aux indices de protection élevés
- · Connecteurs pour l'équipement flexible sur site
- Protection CEM globale pour une transmission fiable des signaux
- Réduction du temps de raccordement avec le verrouillage rapide SPEEDCONNEC
- · Raccordement soudé : technique de raccordement éprouvée pour différents torons

### Données commerciales

Référence	1619357
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABRAED
Product key	ABRAED
Page catalogue	Page 90 (C-2-2019)
GTIN	4046356824880
Poids par pièce (emballage compris)	192 g
Poids par pièce (hors emballage)	192 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE



1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

### Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur circulaire (côté câble)

### Connecteur

#### Corps isolant

Détrompage	N
Matériau isolant	PBT
Matériau de contact	CuZn
Matériau de surface du contact	Ni/Au
Cycles d'enfichage	100
Type de raccordement	Raccordement soudé
Type de contact	Mâle
Application	Signal
Nombre de pôles	12
Sens de rotation	standard
Enfichable	12
Tension de référence	48 V AC
	74 V DC
Tension de choc assignée	1,5 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3
Diamètre de contact Contacts de signalisation	1 mm
Section de cordon Contacts de signalisation max.	1 mm²
Intensité nominale par contact de signalisation	8 A

#### Boîtier

Matériau du boîtier	Métal
Mode de verrouillage	SPEEDCONNEC
Presse-étoupe Pg	sans
Indice de protection (enfiché)	IP67
Type de filetage	M23

#### Joint

Diamètre extérieur du câble	10 mm 14,5 mm
Matériau du joint	NBR

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 125 °C
---------------------------------------	---------------

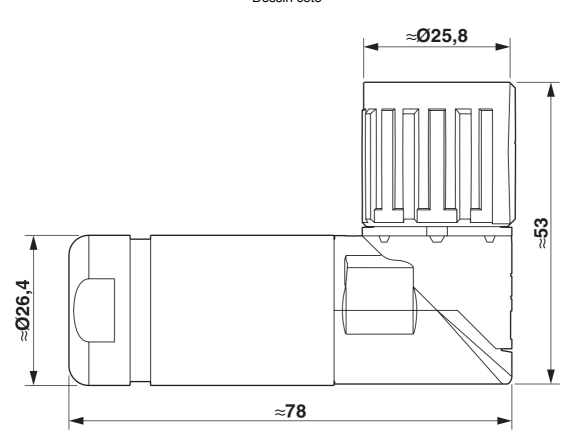


1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

### Dessins

### Dessin coté



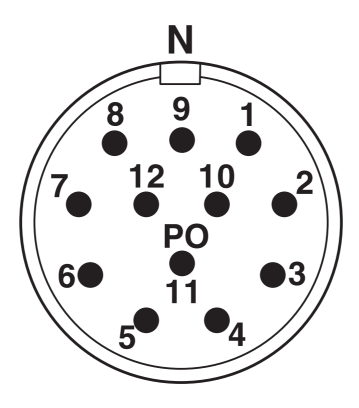
Dessin coté



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357



### Dessin schématique





1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

## Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

cUL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210				
	Tension nominale $U_N$	Intensité nominale I <sub>N</sub>	Section AWG	Section mm <sup>2</sup>
	48 V	6 A	- 18	-

UL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210					
		Tension nominale U <sub>N</sub>	Intensité nominale I <sub>N</sub>	Section AWG	Section mm <sup>2</sup>
		48 V	8 A	- 18	-

cULus Recognized



1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

## Classifications

### **ECLASS**

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



1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

### Conformité environnementale

REACh SVHC	Lead 7439-92-1	
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 »	



1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

#### Accessoires

SF-Z0028 - Tournevis dynamométrique

1607456

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607456



Tournevis dynamométrique, série: RC

### SF-Z0027 - Clé à ergot

1607455

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607455



Clé à ergot, série: RC



1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

### RC-Z2058 - Cache de protection

1604223

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604223



Cache de protection en plastique pour connecteurs avec écrou moleté M23

### RC-Z2468 - Cache de protection

1611796

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1611796



Cache de protection en plastique, antistatique, pour connecteurs avec écrou moleté M23



1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

### RF-Z0014 - Détrompage couleur

1620588

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620588

Détrompage couleur, coloris: vert



### RF-Z0015 - Détrompage couleur

1620592

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620592

Détrompage couleur, coloris: orange





1619357

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619357

### RF-Z0016 - Détrompage couleur

1620593

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620593

Détrompage couleur, coloris: noir



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