

1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

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, Embases paroi avant, série: CA, droit, blindé: oui, Pour verrouillage standard et SPEEDCON, Nombre de pôles: 16, Sens de rotation: standard, type de contact: Connecteur femelle, Raccordement soudé, Joint axial, Fixation centrale M20 x 1,5, détrompage: N, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence: 1243860

Avantages

- · 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
- Raccordement soudé : technique de raccordement éprouvée pour différents torons
- · Montage mural spécifique à l'application, disponible au choix avec filetage ou protection anti-torsion et contre-écrou

Données commerciales

Référence	1619861
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABRAEL
Product key	ABRAEL
GTIN	4046356821056
Poids par pièce (emballage compris)	29,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	26,8 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

30 oct. 2023 11:27 Page 1 (12)



1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteurs circulaires (côté appareil)

Connecteur

Raccordement 1

Type tête	connecteur femelle
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	Connecteur femelle
Application	Signal
Nombre de pôles	16
Sens de rotation	standard
Enfichable	16
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

Conseil pour commander:	Si nécessaire, commander le contre-écrou séparément
Matériau du boîtier	GD-Zn
Mode de verrouillage	Pour verrouillage standard et SPEEDCON
Presse-étoupe Pg	sans
Indice de protection (enfiché)	IP67
Type de filetage	M23

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

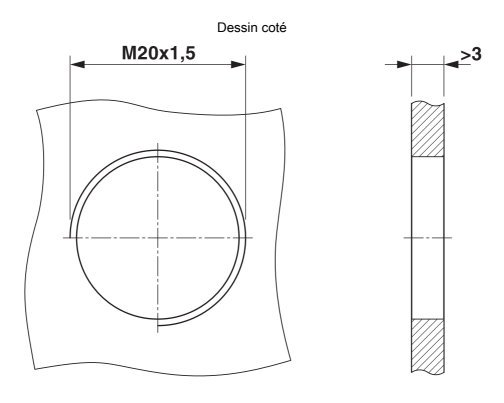
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 125 °C
---------------------------------------	---------------



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

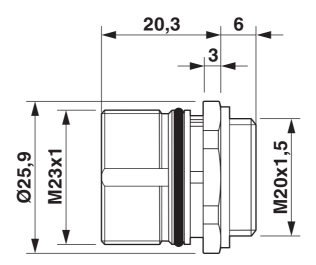


Dessins



Cotes de montage

Dessin coté



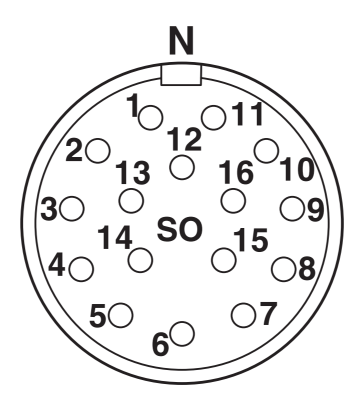
Dessin coté



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861



Dessin schématique





1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

cUL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
	48 V	5 A	- 18	-

UL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210					
		Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		48 V	8 A	- 18	-

-111	 D	hazinı



1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

Classifications

ECLASS

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

30 oct. 2023 11:27 Page 6 (12)



1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

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 »	

30 oct. 2023 11:27 Page 7 (12)



1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

Accessoires

SF-Z0019 - Cache de protection

1607449

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607449



Cache de protection en plastique, avec œillet, IP40 pour connecteurs avec filet extérieur M23, séries RF, SF

RC-Z2059 - Cache de protection

1604225

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604225



Cache de protection en plastique pour connecteurs avec filetage externe M23

30 oct. 2023 11:27 Page 8 (12)



1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

RC-Z2469 - Cache de protection

1611797

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1611797



Cache de protection en plastique, antistatique, pour connecteurs des séries RF, SF, CA, RC, avec filet extérieur M23

RC-Z2104 - Cache de protection métallique

1604260

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604260



Cache de protection métallique, M23, indice de protection: IP67, série: RC, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1241739

30 oct. 2023 11:27 Page 9 (12)



1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

RC-Z2068 - Cache de protection métallique

1604236

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604236



Cache de protection métallique, M23, indice de protection: IP67, série: RC, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1241735

CA-Z0110 - Détrompage couleur

1620700

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620700

Détrompage couleur, coloris: vert





1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

CA-Z0111 - Détrompage couleur

1620701

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620701

Détrompage couleur, coloris: orange



CA-Z0112 - Détrompage couleur

1620702

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620702

Détrompage couleur, coloris: noir





1619861

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619861

CA-Z0001 - Outil de déverrouillage

1620699

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620699



Outil de déverrouillage pour porte-contacts pour la fixation des connecteurs d'appareil de signal M23

RC-13041 - Contre-écrou M20 x 1,5

1600417

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1600417

Contre-écrou M20 x 1,5, Montage vissé, M20 x 1,5, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1241209



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