

1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

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, Connecteur prolongateur, série: CA, droit, blindé: oui, Pour verrouillage standard et SPEEDCON, Nombre de pôles: 16, Sens de rotation: standard, type de contact: Mâle, Raccordement à sertir, 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 : 1243963

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 à sertir : équipement résistant aux vibrations et aux températures

Données commerciales

Référence	1620025
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABRAEG
Product key	ABRAEG
GTIN	4046356819701
Poids par pièce (emballage compris)	92,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	90 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

30 oct. 2023 11:26 Page 1 (17)



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	Contacts à sertir 16 x Ø 1 mm, à commander séparément		
Propriétés du produit			
Type de produit	Connecteur circulaire (côté câble)		

Connecteur

Corps isolant

Remarque	Conseil pour commander: Commander séparément les contacts à sertir Ø 1 mm.
Détrompage	N
Matériau isolant	PA 6.6
Type de raccordement	Raccordement à sertir
Type de contact	Mâle
Application	Signal
Nombre de pôles	16
Sens de rotation	standard
Enfichable	16
Diamètre de contact Contacts de signalisation	1 mm
Section de cordon Contacts de signalisation min.	0,08 mm²
Section de cordon Contacts de signalisation max.	1 mm²
Intensité nominale par contact de signalisation	8 A
Tension de référence Contact de signalisation	48 V AC
Tension de choc assignée	1,5 kV
Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Boîtier

Matériau du boîtier	Pces rotat. : all. cuivre-zinc (CuZn), pces coulées sous press. : zinc (GD-Zn)
Mode de verrouillage	Pour verrouillage standard et SPEEDCON
Presse-étoupe Pg	sans
Indice de protection (enfiché)	IP67
Type de filetage	M23
Type de metage	IVIZO

Joint

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

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

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

30 oct. 2023 11:26 Page 3 (17)

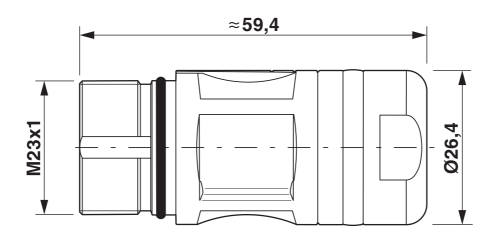


1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

Dessins

Dessin coté





1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

cUL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
	48 V	3 A	- 20	-

UL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210					
		Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		48 V	5 A	- 20	-

ᆈᄟ	 Dago	anized



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

Classifications

ECLASS

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



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

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 »	



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

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 11:26 Page 8 (17)



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

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



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

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

RF-Z0014 - Détrompage couleur

1620588

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

Détrompage couleur, coloris: vert





1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

RF-Z0015 - Détrompage couleur

1620592

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

Détrompage couleur, coloris: orange



RF-Z0016 - Détrompage couleur

1620593

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

Détrompage couleur, coloris: noir





1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

RF-Z0007 - Clé de serrage spéciale

1614347

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1614347

Clé de serrage spéciale, série: RF



RF-Z0003 - Bride de montage à quatre pans

1607905

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607905



Bride de montage à quatre pans, Joint axial, 4xM3, cote de bride: $35 \text{ mm} \times 35 \text{ mm}$, série: RF, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1242369



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

RC-11P2000 - Contact à sertir

1596770

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1596770



Contact à sertir, Mâle, tournés, Contact unique, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: $0.08~\text{mm}^2$... $0.22~\text{mm}^2$, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0.1~%) référence : 1240882

RC-12P2000 - Contact à sertir

1597862

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1597862



Contact à sertir, Mâle, tournés, Contact unique, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: $0.14~\text{mm}^2$... $0.56~\text{mm}^2$, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0.1~%) référence : 1240882



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

RC-1KP2000 - Contact à sertir

1602996

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1602996



Contact à sertir, Mâle, tournés, Contact unique, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: $0.5 \text{ mm}^2 \dots 1 \text{ mm}^2$, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0.1 %) référence : 1241571

RC-22P2000 - Contact à sertir

1603321

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1603321



Contact à sertir, Mâle, roulés, Contact unique, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: $0.22~\text{mm}^2$... $0.56~\text{mm}^2$, Contact individuel, L'article est sans plomb, conformément à la directive RoHS II, sans exception 6c (Pb < 0.1~%)



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

RC-22P2300 - Contact à sertir

1603324

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1603324



Contact à sertir, Mâle, roulés, Produits en bande, nombre de pièces par bande: 500, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,22 mm² ... 0,56 mm², L'article est sans plomb, conformément à la directive RoHS II, sans exception 6c (Pb < 0.1 %)

RC-22P2400 - Contact à sertir

1603325

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1603325



Contact à sertir, Mâle, roulés, Produits en bande, nombre de pièces par bande: 10000, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,22 mm 2 ... 0,56 mm 2 , L'article est sans plomb, conformément à la directive RoHS II, sans exception 6c (Pb < 0,1 %)



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

RC-21P2000 - Contact à sertir

1603310

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1603310



Contact à sertir, Mâle, roulés, Contact unique, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: $0.08~\text{mm}^2$... $0.22~\text{mm}^2$, Contact individuel

RC-21P2300 - Contact à sertir

1603313

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1603313



Contact à sertir, Mâle, roulés, Produits en bande, nombre de pièces par bande: 500, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,08 mm² ... 0,22 mm²



1620025

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620025

RC-21P2400 - Contact à sertir

1611637

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1611637



Contact à sertir, Mâle, roulés, Produits en bande, nombre de pièces par bande: 10000, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: $0.08~\text{mm}^2$... $0.22~\text{mm}^2$

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