

1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

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: RC, coudé rotatif, blindé: oui, Pour verrouillage standard et SPEEDCON, Nombre de pôles: 12, Sens de rotation: standard, type de contact: Mâle, Raccordement soudé, Joint torique axial, 4x Ø 3,2, détrompage: N, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244475

Avantages

- Raccordement aisé grâce à la possibilité de réglage en continu jusqu'à 310° 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
- Raccordement soudé : technique de raccordement éprouvée pour différents torons

Données commerciales

Référence	1621741
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	ABRAEM
Product key	ABRAEM
Page catalogue	Page 104 (C-2-2019)
GTIN	4055626000572
Poids par pièce (emballage compris)	126,6 g
Poids par pièce (hors emballage)	126,6 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

30 oct. 2023 11:30 Page 1 (10)



1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteurs circulaires (côté appareil)
-----------------	---

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	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

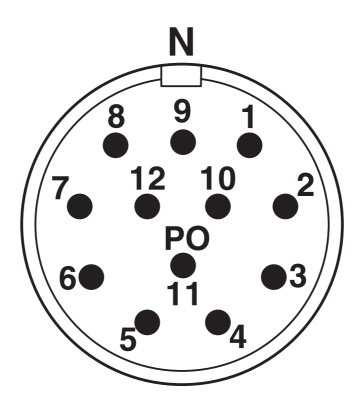


https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741



Dessins

Dessin schématique





1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

. 91	cUL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210			
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
	48 V	6 A	- 18	-

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

ᆈᄟ	 Dago	anized



1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

Classifications

UNSPSC 21.0

ECLASS

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

39121100

30 oct. 2023 11:30 Page 5 (10)



1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

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 »	



1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

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 11:30 Page 7 (10)



1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

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



1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

RF-Z0017 - Détrompage couleur

1620624

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620624

Détrompage couleur, coloris: vert



RF-Z0018 - Détrompage couleur

1620625

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620625

Détrompage couleur, coloris: orange



30 oct. 2023 11:30 Page 9 (10)



1621741

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1621741

RF-Z0019 - Détrompage couleur

1620626

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620626

Détrompage couleur, coloris: anthracite



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