

1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

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: 6, Sens de rotation: standard, type de contact: Connecteur femelle, Raccordement soudé, plage de diamètre de câble: 6 mm ... 10 mm, détrompage: N, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244009

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

Données commerciales

Référence	1620119
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	ABRAEG
Product key	ABRAEG
Page catalogue	Page 88 (C-2-2019)
GTIN	4046356819251
Poids par pièce (emballage compris)	93,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	90,5 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

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



1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

Caractéristiques techniques

_			1 14
Pro	prietes	du	produit

Type de produit	Connecteur circulaire (côté câble)			
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	6			
Sens de rotation	standard			
Enfichable	6			
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	2 mm			
Section de cordon Contacts de signalisation max.	2,5 mm²			
Intensité nominale par contact de signalisation	20 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			
Joint				
Diamètre extérieur du câble	6 mm 10 mm			

NBR

Conditions environnementales et de durée de vie

Matériau du joint



1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)

-40 °C ... 125 °C

30 oct. 2023 11:27 Page 3 (12)

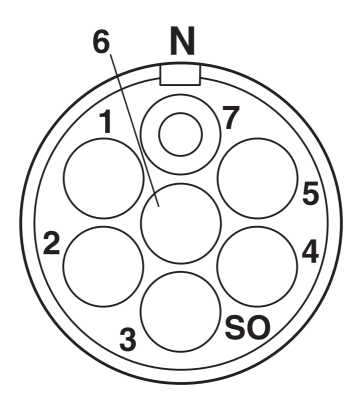


1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

Dessins

Dessin schématique



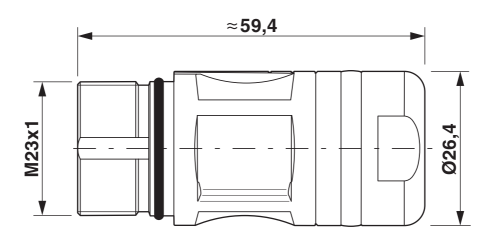
Brochage



1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

Dessin coté





1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

cUL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
	48 V	10 A	- 14	-

UL Recognized Identifiant de Ihomologation: E335019-20141210					
		Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		48 V	20 A	- 14	-

ᆈᄟ	 Dago	anized



1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

Classifications

ECLASS

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



1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

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 8 (12)



1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

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 9 (12)



1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

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

RF-Z0015 - Détrompage couleur

1620592

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

Détrompage couleur, coloris: orange





1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

RF-Z0016 - Détrompage couleur

1620593

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

Détrompage couleur, coloris: noir



RF-Z0014 - Détrompage couleur

1620588

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

Détrompage couleur, coloris: vert





1620119

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620119

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 mm x 35 mm, série: RF, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1242369

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