

SAC-4P-MS-FR SCO/.../...

Référence: 1537747



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1537747>

Câbles pour capteurs/actionneurs, 4 pôles, Type de câble variable, Connecteur mâle, droit M12-SPEEDCON, Détrompage A, sur Connecteur femelle, coudé M12-SPEEDCON, Détrompage A, Longueur du câble: Longueur au choix (0,2... 40,0 m)



Informations sur le produit

Conforme à WEEE/RoHS depuis:
21.03.2006



Caractéristiques commerciales

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Remarque | Production sur commande |
| sales group | D112 |
| Unité d'emballage | 1 pcs. |
| Tarif douanier | 85444290 |
| Donnée de page de catalogue | Page 128 (PC-2011) |

Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous <http://www.download.phoenixcontact.fr> Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

Données techniques

Autres caractéristiques

| | |
|------------------------------|-------|
| Courant de référence à 40 °C | 4 A |
| Tension de référence | 250 V |
| Nombre de pôles | 4 |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Résistance de contact | ≤ 5 mΩ |
| Résistance d'isolement | ≥ 100 MΩ |
| Longueur du câble | Longueur au choix (0,2... 40,0 m) |
| Température ambiante (fonctionnement) | -25 °C ... 90 °C (connecteur mâle / femelle) |

Caractéristiques générales

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Normes / Spécifications | Connecteur M12 CEI 61076-2-101 |
| Détrompage | A - standard |
| Catégorie de surtension | II |
| Degré de pollution | 3 |
| Indice de protection | IP65/IP68/IP69K |
| Couple de serrage | 0,4 Nm (Connecteurs M12) |
| Matériau de contact | CuSn |
| Matériau de surface du contact | Ni/Au |
| Matériau de porte-contacts | TPU GF |
| Matériau de surface de prise | TPU, ignifuge, autoextinguible |
| Matériau de la molette | Zinc moulé sous pression, nickelé |
| Matériau du joint | NBR |
| Affichage d'état | Non |

Caractéristiques de ligne

| | |
|----------|---|
| Remarque | Il s'agit pour cet article d'un câble avec type de ligne au choix. Pour cette raison, les données techniques relatives aux types de ligne disponibles ne peuvent être affichées. Si nécessaire, vous pouvez obtenir ces informations sur demande. |
|----------|---|

Approbatons



Homologations

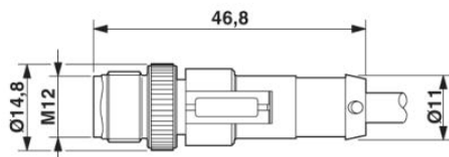
CUL Listed, UL Listed

Accessoires

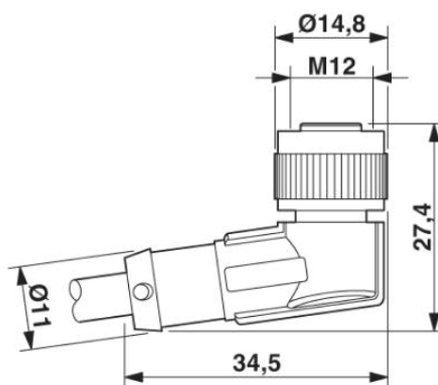
| Article | Désignation | Description |
|--------------------|-------------|---|
| Généralités | | |
| 1013944 | PABA RD/15 | Baguette de repérage, vierge : avec 20 étiquettes détachables, hauteur de la surface utile 4 mm, largeur 15 mm, coloris : rouge |
| 1013151 | PABA WH/15 | Baguette de repérage, vierge : avec 20 étiquettes détachables, hauteur de la surface utile 4 mm, largeur 15 mm, coloris : blanc |
| 1013698 | PABA YE/15 | Baguette de repérage, vierge : avec 20 étiquettes détachables, hauteur de la surface utile 4 mm, largeur 15 mm, coloris : jaune |
| 1013122 | PATO 2/15 | Porte-repère pour fils, ouvert, 15 mm de largeur, diamètre de conducteur 2,8 - 5,0 mm |
| 1013135 | PATO 3/15 | Porte-repère pour fils, ouvert, 15 mm de largeur, diamètre de conducteur 5,0 - 8,0 mm |
| 1013148 | PATO 4/15 | Porte-repère pour fils, ouvert, 15 mm de largeur, diamètre de conducteur 8,0 - 10,0 mm |
| Repérage | | |
| 1051993 | B-STIFT | Stylo marqueur, pour repérage manuel des rubans Zack vierges, repérage indélébile et ineffaçable, épaisseur de trait 0,5 mm |

Schémas

Dessin coté

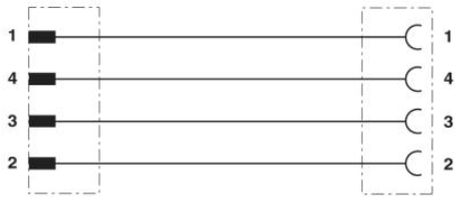


Connecteur mâle M12 x 1, droit



Connecteur femelle M12 x 1, coudé

Schéma électrique



Disposition des contacts des connecteurs M12 mâles et femelles

Dessin schématique

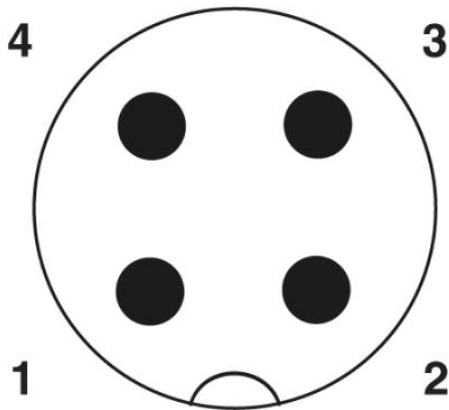


Schéma des pôles connecteur mâle M12, 4 pôles, détrompage A, vue côté mâle

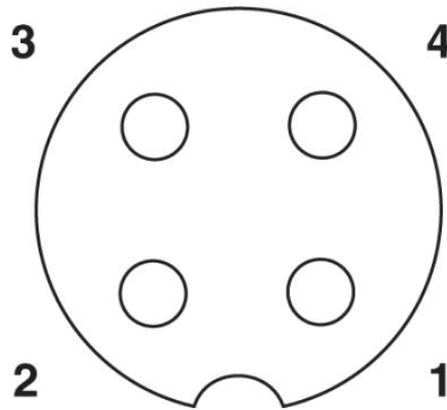


Schéma des pôles connecteur femelle M12, 4 pôles, détrompage A, vue côté femelle

Adresse

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
F-77436 Marne La Vallée Cedex 2, France
Tél : +33/16017-9898
Télécopie : +33/16017-3797
<http://www.phoenixcontact.com/fr>



© 2011 Phoenix Contact
Sous réserve de modifications techniques