

HC-M-KV-M25(14-21)

Référence: 1646007

L'illustration montre la version HC-M-KV-M20

<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=1646007>

Presse-étoupe métallique jusqu'à 5 bars, longueur de filet : 7 mm,
diamètre du câble : 14 - 21 mm, ouvert. 34, presse-étoupe : M25

Caractéristiques commerciales

| | |
|-----------------------------|--|
| EAN |  4 017918 941277 |
| Unité d'emballage | 25 pcs. |
| Tarif douanier | 74199990 |
| Poids brut par pièce | kg |
| Donnée de page de catalogue | Page 521 (PC-2009) |

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

Caractéristiques générales

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Matériau de presse-étoupe | laiton, nickelé |
| Matériau du joint | Néoprène |
| Matériau joint d'étanchéité | Néoprène |
| Matériau du joint torique | NBR |
| Ouverture écrou-chapeau | 34 mm |
| Ouverture manchon | 34 mm |
| Type de filetage, côté raccordement | M25 |
| Longueur filetage de raccordement | 7,00 mm |
| Diamètre extérieur du câble | 14 mm ... 21 mm |
| Filetage | 14,00 mm ... 21,00 mm |

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Couple de serrage écrou-chapeau | 10,00 Nm |
| Indice de protection | IP68, jusqu'à 5 bars |
| Température ambiante (fonctionnement) | -20 °C ... 100 °C |

Approbations

Homologations

Homologations demandées :

Homologations EX :

Adresse

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg - Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2, France
Tél : +33 (0) 1 60 17 98 98
Télécopie : +33 (0) 1 60 17 37 97
<http://www.phoenixcontact.fr>



© 2013 Phoenix Contact
Sous réserve de modifications techniques