

SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis



1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

Veillez 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.



Set de rechange QUICKON, comprenant une bague d'épissure, un écrou de pression et un joint de câble

Avantages

- Confection innovante et rapide grâce au raccordement autodénudant

Données commerciales

Référence	1420388
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	1 □ 000 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	BF2CCA
Product key	BF2CCA
GTIN	4055626206363
Poids par pièce (emballage compris)	3,515 g
Poids par pièce (hors emballage)	3,515 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis



1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	IMPORTANT : Lors de la pose des câbles, respectez les rayons de courbure admis car une force de courbure excessive met en danger l'indice de protection. Éliminez les contraintes mécaniques existant en amont du connecteur, par ex. avec des colliers serrants.
Généralités	Conditionnement : 20 unités

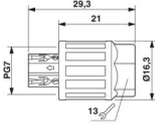
Montage

Instructions de montage	Section du conducteur AWG 20 sur demande
Type de raccordement	Raccordement autodénudant

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur circulaire (côté câble)
Type de capteur	Universel
Nombre de pôles	4
Blindé	non

Dimensions

Dessin coté	
Ouverture écrou-chapeau	13 mm

Dimensions extérieures

Diamètre extérieur	3,5 mm ... 6 mm
--------------------	-----------------

Boîtier

Diamètre de boîtier	16,3 mm
---------------------	---------

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matière de l'isolant des fils	PVC / PE / PP / caoutchouc

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

Type de raccordement	Raccordement autodénudant
Section raccordable	0,14 mm ² ... 0,34 mm ²
Section raccordable AWG	26 ... 22
Couple de serrage	0,4 Nm (Molette M12) 1,2 Nm (Ecrrou de pression)

SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis



1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

Connecteur

Raccordement 1

Type tête	connecteur mâle
Sortie de câble tête	droit
Type de filetage tête	M12

Câble/conducteur

Type de signal/catégorie	Universel
Diamètre extérieur du câble ()	3,5 mm ... 6 mm

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

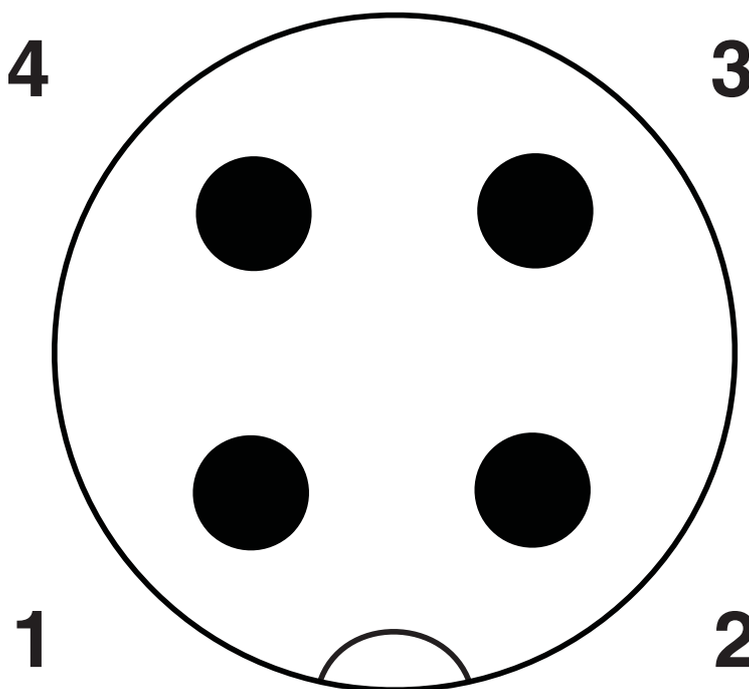
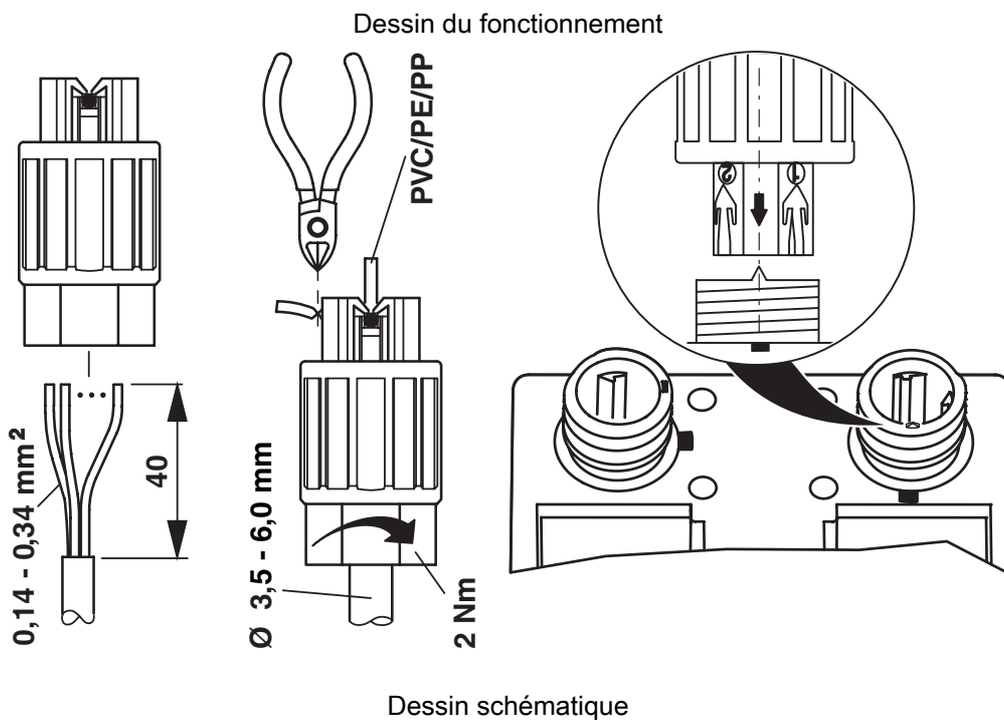
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 80 °C (connecteur mâle / femelle)
	-5 °C ... 50 °C (lors de l'équipement)

SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis

1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

Dessins

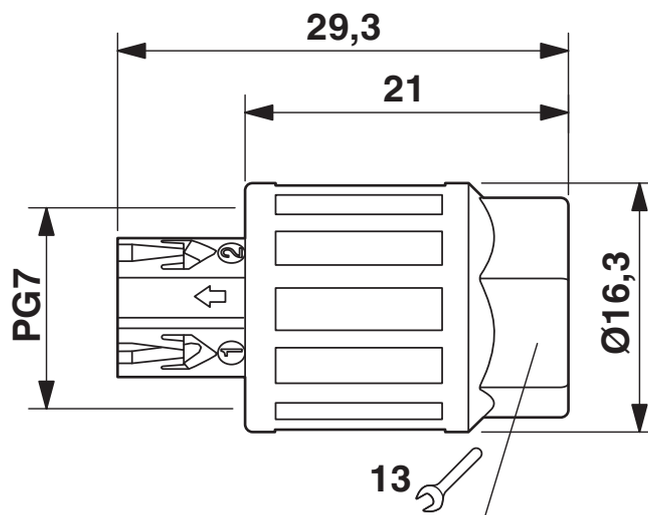


SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis

1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

Dessin coté



Connecteur mâle M12 x 1, droit, blindé

SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis



1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440102
ECLASS-12.0	27440116
ECLASS-13.0	27440116

ETIM

ETIM 8.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis



1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis



1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

Accessoires

Q-PROT 9/11 - Bouchon

1670235

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1670235>



Bouchon de fermeture, pour Pg9/ Pg11, pour verrouillage des raccordements non occupés

TSD-M 1,2NM - Tournevis dynamométrique

1212224

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212224>



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 0,3 à 1,2 Nm

SACC-M12MS-4QO-0,34-M OL OT - Kit pour raccords à vis



1420388

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1420388>

TSD-M SAC-BIT ADAPTER - Kit d'adaptation

1212600

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212600>



Embout d'adaptateur, pour outils dynamométriques TSD-M..., entraînement 1/4"-E6,3, avec six pans de 4 mm pour embouts SAC

SAC BIT QUICKON-W13 - Outil

1212033

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212033>



Pièce enfichable pour montage des écrous de pression avec ouverture de clé 13 m, pour tournevis avec entraînement hexagonal 4 mm

Phoenix Contact 2024 © - 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