

SAC-8P-FS SH SCO/.../...

Référence: 1523900



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1523900

Câbles pour capteurs/actionneurs, 8pôles, blindé, Extrémité libre, sur Connecteur femelle, droit M12-SPEEDCON, Détrompage A, Longueur du câble: Longueur au choix (0,2... 40,0 m)



Caractéristiques commerciales	
Remarque	Production sur commande
sales group	D117
Unité d'emballage	1 pcs.
Tarif douanier	85444290
Donnée de page de catalogue	Page 146 (PC-2011)



Informations sur le produit Conforme à WEEE/RoHS depuis: 01.06.2005



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	2 A
Tension de référence	30 V
Nombre de pôles	8
Résistance de contact	$\leq 5 \text{ m}\Omega$

Résistance d'isolement	≥ 100 MΩ
Longueur du câble	Longueur au choix (0,2 40,0 m)
Longueurs du dégainage de l'extrémité non terminée	50 mm
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C 90 °C (connecteur mâle / femelle)

Normes / Spécifications	Connecteur M12 CEI 61076-2-101
Détrompage	A - standard
Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	3
Indice de protection	IP65/IP67/IP69K
Couple de serrage	0,4 Nm (Connecteurs M12)
Matériau de contact	CuZn
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.
	pouvez obtenii ces iniormations sur demande.

Approbations



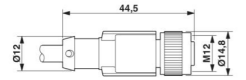


Homologations

CUL Listed, UL Listed

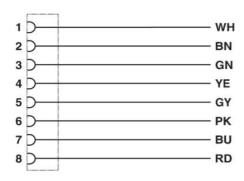
Schémas

Dessin coté



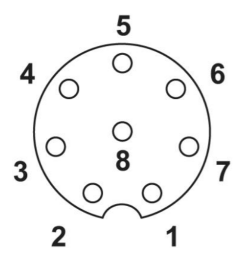
Connecteur femelle M12 x 1, droit, blindé

Schéma électrique



Affectation des contacts du connecteur femelle M12

Dessin schématique



Brochage connecteur femelle M12, 8 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

Tél: +33/16017-9898 Télécopie: +33/16017-3797 http://www.phoenixcontact.com/fr



© 2011 Phoenix Contact Sous réserve de modifications techniques