

SACB-8/16-L-12,0 80MC SCO - Câble pour capteurs/actionneurs



1405757

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405757>

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.



Câble pour capteurs/actionneurs

Données commerciales

Référence	1405757
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	15 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	AF3CCA
Product key	AF3CCA
GTIN	4046356754750
Poids par pièce (emballage compris)	2□594,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	2□574,22 g
Numéro du tarif douanier	85444290
Pays d'origine	DE

SACB-8/16-L-12,0 80MC SCO - Câble pour capteurs/actionneurs



1405757

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405757>

Caractéristiques techniques

Remarques

Instructions de montage	IMPORTANT : Lors de la pose des câbles, respectez les rayons de courbure admis car une force de courbure excessive représente un risque pour l'indice de protection. Éliminez les contraintes mécaniques existant en amont du connecteur, par ex. en utilisant des colliers serrants.
Remarque relative à l'application	Les emplacements non affectés doivent être obturés avant la mise en service. Vous trouverez des éléments de fermeture adaptés sous « Accessoires ».

Propriétés du produit

Type de produit	Boîtier répartiteur
-----------------	---------------------

SACB-8/16-L-12,0 80MC SCO - Câble pour capteurs/actionneurs



1405757

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405757>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27440108
ECLASS-15.0	27440108

ETIM

ETIM 10.0	EC002585
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31251500
-------------	----------

SACB-8/16-L-12,0 80MC SCO - Câble pour capteurs/actionneurs



1405757

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1405757>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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