

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

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.



Capot de raccordement avec connecteur mâle intégré, pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs M12 avec filetage synthétique SPEEDCONNEC et raccordement vissé enfichable, pour 4, 6 ou 8 emplacements

Données commerciales

Référence	1453229
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF3CBG
Product key	BF3CBG
Page catalogue	Page 263 (C-2-2019)
GTIN	4046356553452
Poids par pièce (emballage compris)	60,7 g
Poids par pièce (hors emballage)	46,2 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	Pour les détails concernant les connecteurs mâles pour C.I. utilisés, voir les Caractéristiques techniques de l'article MC 1,5/10-STF-3,5 - 1847204
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.

Propriétés du produit

Type de produit	Capot de raccordement
Application	Répartiteur pour capteurs/actionneurs
Nombre de prises	8
Détrompage	A
LED	non

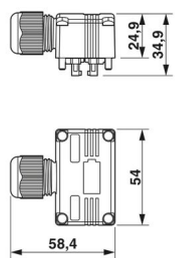
Propriétés électriques

Tension nominale U_N	120 V AC
	120 V DC
Courant total de référence	10 A
Intensité max. admissible par circuit	2 A
Intensité max. admissible par prise	4 A

Signalisation

Présence d'un affichage d'état	Non
--------------------------------	-----

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	54 mm
Hauteur	25 mm
Longueur	34 mm

Indications sur les matériaux

Matériau	PBT
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

Matériau du joint	NBR
Matériau contact côté câble multiconducteur	Alliage de Cu
Matériel porte-contacts côté câble multiconducteurs	PA
Matériau surface de contact côté câble multiconducteur	Sn

Câble/conducteur

Mode de raccordement capteur/acteur	Connecteur femelle M12 SPEEDCONN
Type de raccordement	Raccordement vissé enfichable
Diamètre extérieur du câble	7 mm ... 12 mm
Longueur à dénuder (signal)	7 mm
Longueur de dénudage de la gaine	50 mm (Câble multiconducteur)
Couple de serrage vis de couvercle	1 Nm
Couple de serrage écrou-chapeau	2,5 Nm

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 80 °C

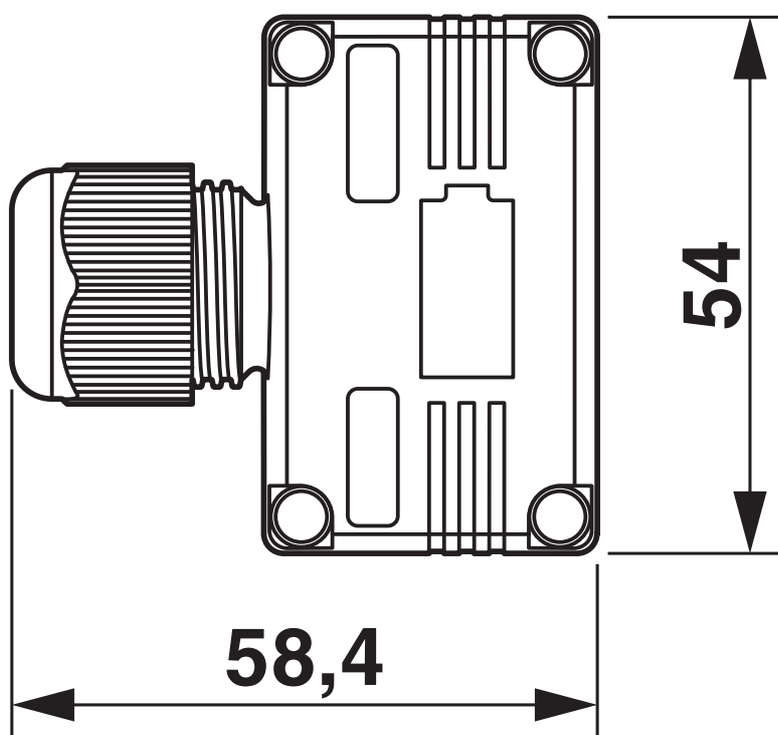
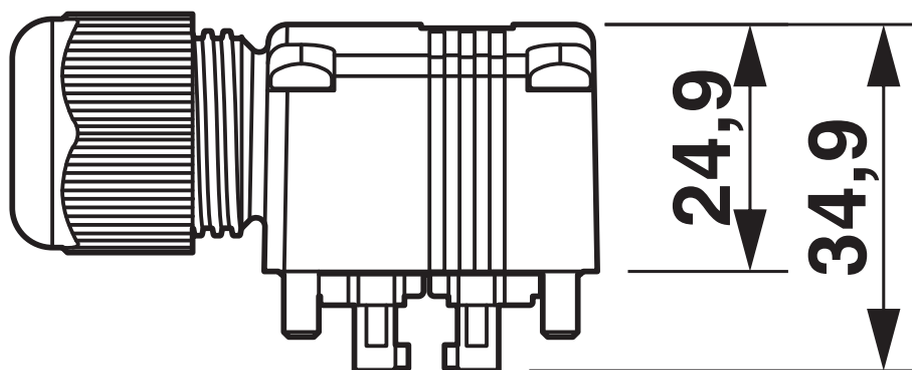
SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement

1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

Dessins

Dessin coté



SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>



cUL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 118976



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 118976



EAC

Identifiant de l'homologation: RU C-DE.BL08.B.00511

cULus Recognized

1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440111
ECLASS-12.0	27440111
ECLASS-13.0	27440111

ETIM

ETIM 9.0	EC003558
----------	----------

UNSPSC

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

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

Accessoires

SACB-4/ 4-L-C GG SCO P - Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase

1452864

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452864>



Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, application : Standard, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Plastique, nombre de prises: 4, nombre de pôles: 4, détrompage: A, affectation des prises: simple, affichage d'état: Oui, pnp; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, blindage: non

SACB-4/ 8-L-C GG SCO P - Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase

1452877

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452877>



Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, application : Standard, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Plastique, nombre de prises: 4, nombre de pôles: 5, détrompage: A, affectation des prises: double, affichage d'état: Oui, pnp; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, blindage: non

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

SACB-6/ 6-L-C GG SCO P - Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase

1452880

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452880>



Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, application : Standard, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNec Plastique, nombre de prises: 6, nombre de pôles: 4, détrompage: A, affectation des prises: simple, affichage d'état: Oui, pnp; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, blindage: non

SACB-6/12-L-C GG SCO P - Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase

1452893

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452893>



Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, application : Standard, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNec Plastique, nombre de prises: 6, nombre de pôles: 5, détrompage: A, affectation des prises: double, affichage d'état: Oui, pnp; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, blindage: non

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

SACB-8/ 8-L-C GG SCO P - Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase

1452903

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452903>



Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, application : Standard, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Plastique, nombre de prises: 8, nombre de pôles: 4, détrompage: A, affectation des prises: simple, affichage d'état: Oui, pnp; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, blindage: non

SACB-8/16-L-C GG SCO P - Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase

1452916

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452916>



Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, application : Standard, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Plastique, nombre de prises: 8, nombre de pôles: 5, détrompage: A, affectation des prises: double, affichage d'état: Oui, pnp; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, blindage: non

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

SACB- 4X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1503328

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1503328>



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 7 pôles, 4 x 0,34 mm² et 3 x 0,75 mm²

SACB- 8X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1503357

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1503357>



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 11 pôles, 8 x 0,50 mm² et 3 x 1,00 mm², longueur : 50 m

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

SACB-8X0,5/3X1,0-50,0 HPUR - Anneau de câble multiconducteurs

1401690

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1401690>



Anneau de câble multiconducteurs, application : Boîtiers répartiteurs, nombre de pôles: 11, longueur du câble: 50 m

SACB- 6X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1503331

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1503331>



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 9 pôles, 6 x 0,34 mm² et 3 x 0,75 mm²

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

SACB-12X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1503360

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1503360>



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 15 pôles, 12 x 0,50 mm² et 3 x 1,00 mm², longueur : 50 m

SACB- 8X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1503344

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1503344>



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 11 pôles, 8 x 0,34 mm² et 3 x 0,75 mm²

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1503373

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1503373>



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 19 pôles, 16 x 0,50 mm² et 3 x 1,00 mm², longueur : 50 m

SACB-16X0,5/ 3X1,0-200,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1559893

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1559893>



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 19 pôles, 16 x 0,50 mm² et 3 x 1,00 mm², longueur : 200 m en tambour

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 VPUR - Anneau de câble multiconducteurs

1430938

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1430938>



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PP, 19 pôles, 16 x 0,50 mm² et 3 x 1,00 mm², longueur : 50 m

UC-EM (17,5X9) - Etiquettes à encliqueter

0827490

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827490>



Etiquettes à encliqueter, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, type de montage: encliquetage, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 20

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



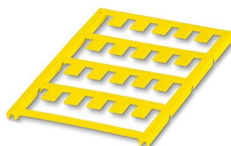
1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

UC-EM (17,5X9) YE - Etiquettes à encliqueter

0827494

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827494>



Etiquettes à encliqueter, Planche, jaune, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 20

UC-EM (17,5X9) CUS - Etiquettes à encliqueter

0828238

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828238>



Etiquettes à encliqueter, à commander : sous forme de planche, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans le porte-repère, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 20

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



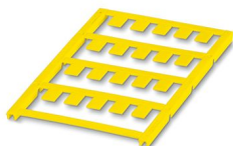
1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

UC-EM (17,5X9) YE CUS - Etiquettes à encliqueter

0828239

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828239>



Etiquettes à encliqueter, à commander : sous forme de planche, jaune, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans le porte-repère, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 20

SZK PZ2 VDE - Tournevis

1206463

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206463>



Tournevis, cruciforme PZ, isolé selon VDE, dimensions : PZ 2 x 100 mm, manche à deux composants, antidérapant

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

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

TSD 25 SAC - Tournevis dynamométrique

1212315

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212315>



Tournevis dynamométrique, avec couple de réglage pré-réglé de 2,5 m et entraînement hexagonal de 4 mm pour l'écrou de pression du capot de raccordement

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement

1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>



SAC BIT HOOD-W 24 - Outil

1212486

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212486>

Pièce enfichable pour montage des écrous de pression avec ouverture de clé 24 m, pour tournevis avec entraînement hexagonal 4 mm



TSD-M 3NM - Tournevis dynamométrique

1212225

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212225>

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



SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

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

SZS 0,4X2,5 VDE - Tournevis

1205037

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205037>



Tournevis pour tête fendue, isolé selon VDE, dimensions : 0,4 x 2,5 x 80 mm, manche à deux composants, antidérapant

SACB-C-H180-8/16 SCO P - Capot de raccordement



1453229

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1453229>

SF-BIT-SL 0,45X2,4-70 - Vis

1212607

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212607>



Embout de vissage, tête fendue, entraînement E6,3-1/4", taille : 0,45 x 2,4 x 70 mm, dur, adapté aux supports selon DIN 3126-F 6,3 / ISO 1173

SF-M BH - Tournevis

1212070

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212070>



Tournevis à embout, avec mandrins 1/4" à changement rapide, longueur du manche 119 mm, manche bimatière, antidérapant, convient pour embouts selon DIN 3126-C 6,3 et E 6,3 / ISO 1173, magnétique

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