

SACB-C-H180 8/16 SCO

Référence: 1516713



<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=1516713>

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

Caractéristiques commerciales

EAN	 4 017918 967444
Unité d'emballage	10 pcs.
Tarif douanier	85444290
Poids brut par pièce	kg
Donnée de page de catalogue	Page 130 (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

Autres caractéristiques

Tension de référence	120 V
Capacité de charge à chaque signal d'E/S	2 A
Courant total de référence	10 A
Nombre de prises	8
Indice de protection	IP65 IP67 IP69K
Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 80 °C
Mode de raccordement capteur/acteur	Connecteur femelle M12 SPEEDCONN

Caractéristiques câble multiconducteurs

Mode de raccordement	Raccordement vissé enfichable
Section min. de conducteur (signal)	0,14 mm ²
Section max. de conducteur (signal)	1,5 mm ²
Section mini. de conducteur AWG (signal)	26
Section max. de conducteur AWG (signal)	16
Longueur à dénuder (signal)	7 mm
Section min. de conducteur (énergie)	0,14 mm ²
Section max. de conducteur (énergie)	1,5 mm ²
Section mini. de conducteur AWG (énergie)	26
Section max. de conducteur AWG (énergie)	16
Diamètre extérieur minimal du câble	7 mm
Diamètre extérieur maximal du câble	12 mm
Longueurs de dégainage	50 mm (Câble multiconducteur)
Couple de serrage vis de couvercle	0,35 Nm
Couple de serrage écrou-chapeau	2,5 Nm

Type d'isolant

Matériau du boîtier	PBT
Matériau contact côté câble multiconducteur	Alliage de Cu
Matériau surface de contact côté câble multiconducteur	plaqué or
Matériel porte-contacts côté câble multiconducteurs	PA
Matériau du joint	NBR

Brochage

Emplacement/pôle = coloris du fil ou raccordement	1 / 4 (A) = 1 / 4 = WH
---	------------------------

	1 / 2 (B) = 1 / 2 = GY/PK
	2 / 4 (A) = 2 / 4 = GN
	2 / 2 (B) = 2 / 2 = RD/BU
	3 / 4 (A) = 3 / 4 = YE
	3 / 2 (B) = 3 / 2 = WH/GN
	4 / 4 (A) = 4 / 4 = GY
	4 / 2 (B) = 4 / 2 = BN/GN
	5 / 4 (A) = 5 / 4 = PK
	5 / 2 (B) = 5 / 2 = WH/YE
	6 / 4 (A) = 6 / 4 = RD
	6 / 2 (B) = 6 / 2 = YE/BN
	7 / 4 (A) = 7 / 4 = BK
	7 / 2 (B) = 7 / 2 = WH/GY
	8 / 4 (A) = 8 / 4 = VT
	8 / 2 (B) = 8 / 2 = GY/BN
	1-8 / 1 (+ 120 V) = U _N = BN
	1-8 / 3 (0 V) = 0 V = BU
	1-8 / 5 (PE) = PE = GN/YE

Approbations



Homologations

cULus Recognized

Homologations demandées :

Homologations EX :

Accessoires

Article	Désignation	Description
Câble/conducteur		
1503328	SACB- 4X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR	Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 7 pôles, 4 x 0,34 mm ² et 3 x 0,75 mm ²

1503331	SACB- 6X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR	Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 9 pôles, 6 x 0,34 mm ² et 3 x 0,75 mm ²
1503344	SACB- 8X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR	Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 11 pôles, 8 x 0,34 mm ² et 3 x 0,75 mm ²
1503357	SACB- 8X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR	Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 11 pôles, 8 x 0,50 mm ² et 3 x 1,00 mm ² , longueur : 50 m
1503360	SACB-12X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR	Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 15 pôles, 12 x 0,50 mm ² et 3 x 1,00 mm ² , longueur : 50 m
1559893	SACB-16X0,5/ 3X1,0-200,0 PUR	Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 19 pôles, 16 x 0,50 mm ² et 3 x 1,00 mm ² , longueur : 200 m en tambour
1402304	SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 80MC	Câble multiconducteur pour répartiteurs pour capteur/actionneur, 19 fils, non blindé, PUR exempt d'halogène, compatible avec des prote-câbles et des robots, gaine extérieure noire, 16 x 0,5 mm ² et 3 x 1,0 mm ²
1503373	SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR	Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 19 pôles, 16 x 0,50 mm ² et 3 x 1,00 mm ² , longueur : 50 m
1430938	SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 VPUR	Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PP, 19 pôles, 16 x 0,50 mm ² et 3 x 1,00 mm ² , longueur : 50 m
1401690	SACB-8X0,5/3X1,0-50,0 HPUR	Anneau de câble multiconducteurs, utilisable pour Boîtiers répartiteurs, Nombre de pôles: 11, Longueur de câble: 50 m

Généralités

1516726	SACB-4/ 4-L-C GG SCO	Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, Type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Métal, Nombre de prises: 4, Nombre de pôles: 4, Affectation des prises: simple, Affichage d'état: Oui, pnp; Racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, Blindage: non
1516739	SACB-4/ 8-L-C GG SCO	Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, Type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Métal, Nombre de prises: 4, Nombre de pôles: 5, Affectation des prises: double, Affichage d'état: Oui, pnp; Racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, Blindage: non
1516742	SACB-6/ 6-L-C GG SCO	Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, Type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Métal, Nombre de prises: 6, Nombre de pôles: 4, Affectation des prises: simple, Affichage d'état: Oui, pnp; Racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, Blindage: non
1516755	SACB-6/12-L-C GG SCO	Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, Type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Métal, Nombre de prises: 6, Nombre de pôles: 5, Affectation des prises: double, Affichage d'état: Oui, pnp; Racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, Blindage: non

1516768	SACB-8/ 8-L-C GG SCO	Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, Type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNÉC Métal, Nombre de prises: 8, Nombre de pôles: 4, Affectation des prises: simple, Affichage d'état: Oui, pnp; Racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, Blindage: non
1516771	SACB-8/16-L-C GG SCO	Répartiteur pour capteurs/actionneurs, embase, Type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNÉC Métal, Nombre de prises: 8, Nombre de pôles: 5, Affectation des prises: double, Affichage d'état: Oui, pnp; Racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, Blindage: non

Outil

1212486	SAC BIT HOOD-W 24	Pièce enfichable pour montage des écrous de pression avec ouverture de clé 24 m, pour tournevis avec entraînement hexagonal 4 mm
1206450	SZK PZ1 VDE	Tournevis, cruciforme PZ, isolé selon VDE, dimensions : PZ 1 x 80°mm, manche à deux composants, antidérapant
1212315	TSD 25 SAC	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
1212224	TSD-M 1,2NM	Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 0,3 à 1,2 Nm
1212225	TSD-M 3NM	Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 1,2 à 3 Nm
1212600	TSD-M SAC-BIT ADAPTER	Embout d'adaptateur, pour outils dynamométriques TSD-M..., entraînement 1/4"-E6,3, avec six pans de 4 mm pour embouts SAC

Repérage

0804963	SS-ZB 17,5 WH	Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur, Rubans, blanc, vierge, Repérable avec : Plotter, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage plate, Surface utile: 17,5 x 8 mm
0824468	SS-ZB 17,5 WH CUS	Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur, à commander : par bandes, blanc, impression selon les indications du client, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage plate, Surface utile: 17,5 x 8 mm
0804976	SS-ZB 17,5 YE	Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur, Rubans, jaune, vierge, Repérable avec : Plotter, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage plate, Surface utile: 17,5 x 8 mm
0824469	SS-ZB 17,5 YE CUS	Repérage ZB d'étiquettes pour contacteur, à commander : par bandes, jaune, impression selon les indications du client, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage plate, Surface utile: 17,5 x 8 mm

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