


## SACB-C-H180-8/16- 5,0PUR SCO P

Rendelési szám: 1453203

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1453203>

Csatlakozófedél, alkalmazható a következőhöz: Szenzor/aktor doboz,  
Csatlakozási mód: M12-SPEEDCON aljzat Műanyag, A dugaszhelyek  
száma: 8, Csatlakozóhely kiosztás: kettős, Diagnosztikai- és  
állapotjelzés: Nincs; Gerincvezeték-csatlakozás: Dugaszolható  
csavaros csatlakozó 180°, Vezeték hossz: 5 m, Árnyékoló: nincs

### Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 553438
Csomag	1
Vámtarifa	85444290
Katalógusoldal információ	Oldal 119 (CAT-4-2013)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2009.12.14



Az itt megadott adatok az online katalógusból származnak. Teljeskörű információkat és adatokat a felhasználói dokumentációknál találhat: <http://www.download.phoenixcontact.com>. Az internetes letöltésekhez először el kell fogadni az általános szerződési feltételeket.

### Muszaki adatok

#### Általános adatok

Méretezési feszültség	120 V
Méretezési áram I/O jelenként	2 A
Méretezési áram összesen	10 A
A dugaszhelyek száma	8

Védettség	IP65
	IP67
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-25 °C ... 80 °C
Szenzor / aktor csatlakozási mód	M12-SPEEDCON aljzat

**Gerinckábel adatai / csatlakoztatási adatai**

Csatlakozási mód	Dugaszolható csavaros csatlakozó
Kábelhossz	5 m
Kábeltípus	energiavezető láncban használható gerinckábel
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C ... 90 °C (rögzített fektetés esetén) -5 °C ... 80 °C (mozgó fektetés esetén)
Fedélcsavar meghúzási nyomatéka	1 Nm
Anyacsavar meghúzási nyomatéka	2,5 Nm

**Anyagadatok**

Elektronikaház anyaga	PBT
Gerincvezeték-oldali érintkező anyaga	Cu-ötvözet
Gerincvezeték-oldali érintkezőfelület anyaga	Sn
Gerincvezeték-oldali érintkezőtartó anyaga	PA
Tömítés anyaga	NBR

**Csatlakozókiosztás**

Dugaszhely/pólus = érszín vagy csatlakozás	1 / 4 (A) = WH
--	----------------

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

#### Tanúsítványok



Tanúsítások

cULus Recognized

Igényelt tanúsítások:

Ex tanúsítások:

#### Tartozékok

Termék	Típus leírás	Leírás
<b>Jelölés</b>		
0804963	SS-ZB 17,5 WH	Mágneskapcsoló jelölőcsík, Csík, fehér, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: Plotter, Szerelési mód: Bepattintás a lapos táblahoronyba, Szövegmező mérete: 17,5 x 8 mm

0824468	SS-ZB 17,5 WH CUS	Mágneskapcsoló jelölőcsík, megrendelhető: csíkonként, fehér, vevői igény szerinti feliratozás, Szerelési mód: Bepattintás a lapos táblahoronyba, Szövegmező mérete: 17,5 x 8 mm
0804976	SS-ZB 17,5 YE	Mágneskapcsoló jelölőcsík, Csík, sárga, felirat nélkül, feliratozható a következőkkel: Plotter, Szerelési mód: Bepattintás a lapos táblahoronyba, Szövegmező mérete: 17,5 x 8 mm
0824469	SS-ZB 17,5 YE CUS	Mágneskapcsoló jelölőcsík, megrendelhető: csíkonként, sárga, vevői igény szerinti feliratozás, Szerelési mód: Bepattintás a lapos táblahoronyba, Szövegmező mérete: 17,5 x 8 mm

#### kábelek/vezetők

1559893	SACB-16X0,5/ 3X1,0-200,0 PUR	Gerinckábel szenzor/aktor dobozokhoz, PE vezetékkel, árnyékolatlan, anyaga PUR/PVC, 19 pólusú, 16 x 0,50 mm <sup>2</sup> és 3 x 1,00 mm <sup>2</sup> , hossza: 200 m, kábeldobon
1503373	SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 PUR	Gerincvezeték szenzor/aktor dobozokhoz, PE vezetékkel, árnyékolatlan, anyaga PUR/PVC, 19 pólusú, 16 x 0,50 mm <sup>2</sup> és 3 x 1,00 mm <sup>2</sup> , hossza: 50 m
1430938	SACB-16X0,5/ 3X1,0-50,0 VPUR	Gerincvezeték szenzor/aktor dobozokhoz, PE vezetékkel, árnyékolatlan, anyaga PUR/PP, 19 pólusú, 16 x 0,50 mm <sup>2</sup> és 3 x 1,00 mm <sup>2</sup> , hossza: 50 m

#### szerszámok

1212486	SAC BIT HOOD-W 24	Dugaszbetét 24 mm-es kulcsnyílású szorítóanyák szereléséhez, 4 mm-es hatlapú csavarhúzóhoz
1206463	SZK PZ2 VDE	Csavarhúzó, PZ keresztornyos, VDE szigetelt, mérete: PZ 2 x 100 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes
1212315	TSD 25 SAC	Nyomatékkulcs, előre beállított 2,5 Nm nyomatékkal és 4 mm-es hatlapú behajtóval a csatlakozófedel szorítóanyájához
1212224	TSD-M 1,2NM	Nyomatékkulcs, pontosság az EN ISO 6789 szabvány szerint, 0,3 - 1,2 Nm között állítható
1212225	TSD-M 3NM	Nyomatékkulcs, pontosság az EN ISO 6789 szabvány szerint, 1,2 - 3 Nm között állítható
1212600	TSD-M SAC-BIT ADAPTER	Adapter-betét, a TSD-M... nyomatékkulcsokhoz, E6,3-1/4" hajtás, 4 mm-es hatlapú rögzítővel a SAC betétek befogadására

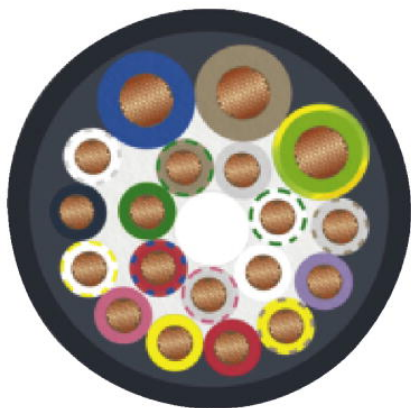
#### Általános

1452916	SACB-8/16-L-C GG SCO P	Sensor-/Aktor-doboz alap készülékház, Csatlakozási mód: M12-SPEEDCON aljzat Műanyag, A dugaszhelyek száma: 8, Pólusszám: 5, Csatlakozóhely kiosztás: kettős, Diagnosztikai- és állapotjelzés: van, pnp; Gerincvezeték-csatlakozás: Dugaszolható csavaros csatlakozó, Árnyékoló: nincs
---------	------------------------	---

## Rajzok

Sematikus rajz

PUR/PVC fekete [PUR]



**Cím**

Phoenix Contact Kft.  
Gyár utca 2  
2040 Budaörs, Hungary  
Telefon +36-23/501-160  
Fax +36-23/418-438  
<http://www.phoenixcontact.hu>



Phoenix Contact Kft.  
Muszaki módosítás fenntartva;