

## SACB-8/16-L-C GG SCO P


Rendelési szám: 1452916

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1452916>

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, Ármékelő: nincs



### Kereskedelmi adat

EAN	 4 046356 553773
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	24 V DC
Üzemi feszültség legfeljebb $U_{max}$	30 V DC
Méretezési áram I/O jelenként	2 A
Áramterhelhetőség dugaszhelyenként	4 A

Méretezési áram összesen	10 A
Pólusszám	5
A dugaszhelyek száma	8
Védettség	IP65
	IP67
Éghetőségi osztály az UL 94 szerint	V0
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-25 °C ... 80 °C
Szenzor / aktor csatlakozási mód	M12-SPEEDCON aljzat

#### Helyi diagnosztikai funkció

Helyi diagnosztika	Tápfeszültség LED zöld
	Diagnosztikai és állapotjelző I/O sárga LED

#### Gerinckábel adatai / csatlakoztatási adatai

Csatlakozási mód	Dugaszolható csavaros csatlakozó
Szenzor/aktor kábel dugaszolási helyének meghúzási nyomatéka	0,4 Nm
Zárócsavar meghúzási nyomatéka	0,4 Nm

#### Anyagadatok

Elektronikaház anyaga	PBT
Kiöntőmassza anyaga	PUR
Érintkező anyaga	Cu-ötvözet
Érintkezőfelület anyaga	aranyozott
Érintkezőtartó anyaga	PA
Gerincvezeték-oldali érintkező anyaga	Cu-ötvözet
Gerincvezeték-oldali érintkezőfelület anyaga	Sn
Gerincvezeték-oldali érintkezőtartó anyaga	PA
Menetes hüvely anyaga	PBT
O-gyűrű anyaga	NBR
Tömítés anyaga	NBR (Csatlakozófedél)

#### 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 (+ 24 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

#### Csatlakozófedél

1453229	SACB-C-H180-8/16 SCO P	Csatlakozófedél beépített csatlakozóval, M12-es SPEEDCON műanyag menetes és dugaszolható csavaros csatlakozású szenzor-/aktor dobozokhoz, 4, 6 vagy 8 dugaszhelyhez
---------	------------------------	---

1401418	SACB-C-H180-8/16 SCO P PUR/	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°, PUR/PVC, Vezeték hossz: 0,5 m ... 50 m, Árnyékoló: nincs
1453203	SACB-C-H180-8/16- 5,0PUR SCO P	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
1453216	SACB-C-H180-8/16-10,0PUR SCO P	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: 10 m, Árnyékoló: nincs

#### Jelölés

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

#### Védelmi és záró elemek

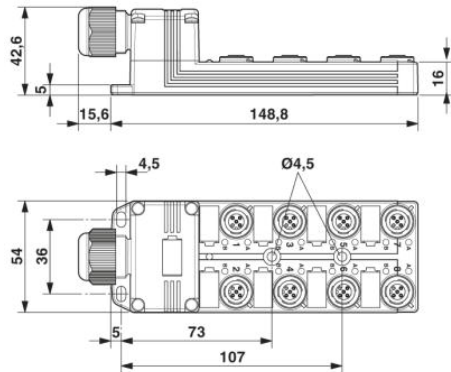
1553129	PROT-MS SCO	M12 zárócsavar SPEEDCON gyorsreteszeléssel a szenzor/aktor kábelek, dobozok és beépíthető csatlakozók nem használt M12 aljzataihoz
---------	-------------	--

#### szerszámok

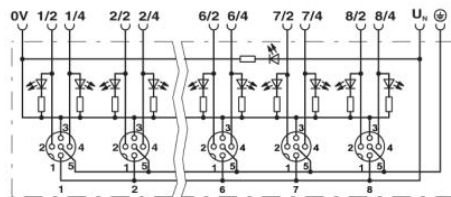
1208445	SACC BIT M12-D20	Dugaszbetét a szabadon konfekcionálható hosszanti rovátkás SACC M12 csatlakozók szereléséhez, kivéve a QUICKON gyorscsatlakozású M12 csatlakozókat, 4 mm-es hatlapú csavarhúzóhoz
1206463	SZK PZ2 VDE	Csavarhúzó, PZ keresztornyos, VDE szigetelt, mérete: PZ 2 x 100 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes
1208429	TSD 04 SAC	Nyomatékkulcs, előre beállított 0,4 Nm nyomatékkal és 4 mm-es hatlapú behajtóval M12 csatlakozókhoz
1212224	TSD-M 1,2NM	Nyomatékkulcs, pontosság az EN ISO 6789 szabvány szerint, 0,3 - 1,2 Nm között állítható

## Rajzok

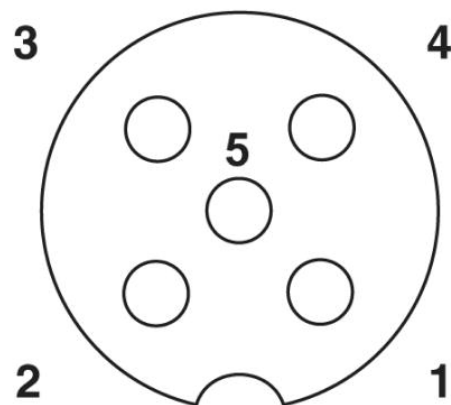
### Méretrajz



### Kapcsolási rajz



### Sematikus rajz



M12 dugaszhely, aljzat, 5 pólusú

**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;