


## SACB-C-H180-8/ 8-10,0PUR SCO

Rendelési szám: 1516580

<http://eshop.phoenixcontact.hu/phoenix/treeViewClick.do?UID=1516580>

Csatlakozófedél, alkalmazható a következőhöz: Szenzor/aktor doboz,  
Csatlakozási mód: M12-SPEEDCON aljzat Fém, A dugaszhelyek  
száma: 8, Csatlakozóhely kiosztás: egyes, Diagnosztikai- és  
állapotjelzés: Nincs; Gerincvezeték-csatlakozás: Dugaszolható  
csavaros csatlakozó 180°, PUR/PVC, Vezetékhoossz: 10 m, Árnyékoló:  
nincs

### Kereskedelmi adat

EAN	 4 017918 967376
Csomag	1
Vámtarifa	85444290
Katalógusoldal információ	Oldal 121 (CAT-4-2013)

### Termék jegyzetek

WEEE/RoHS-megfelelo: 2006.03.28



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
	IP69K
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-30 °C ... 80 °C
Szenzor / aktor csatlakozási mód	M12-SPEEDCON aljzat

#### Gerinckábel adatai / csatlakoztatási adatai

Csatlakozási mód	Dugaszolható csavaros csatlakozó
Kábelhossz	10 m
Kábeltípus	energiavezető láncban használható gerinckábel
Jelvezeték keresztmetszete	8x 0,34 mm <sup>2</sup>
AWG jelvezeték	22
Jelvezeték vezetékfelépítése	42x 0,10 mm
Tápellátás keresztmetszete	3x 0,75 mm <sup>2</sup>
AWG feszültségellátás	18
Feszültségellátás vezetékfelépítése	96x 0,10 mm
Külső átmérő	9,2 mm
Hajlítási ciklusok max. száma	1500000
Hajlítási sugár	95 mm
Mozgatás útja	2 m
Mozgatási sebesség	2 m/s
Környezeti hőmérséklet (üzemi)	-40 °C ... 90 °C (rögzített fektetés esetén) -5 °C ... 80 °C (mozgó fektetés esetén)
Fedélcsavar meghúzási nyomatéka	0,35 Nm
Anyacsavar meghúzási nyomatéka	2,5 Nm

#### Anyagadatok

Elektronikaház anyaga	PBT
Gerincvezeték-oldali érintkező anyaga	Cu-ötvözet
Gerincvezeték-oldali érintkezőfelület anyaga	aranyozott
Gerincvezeték-oldali érintkezőtartó anyaga	PA

#### Csatlakozókiosztás

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

	2 / 4 (A) = GN
	3 / 4 (A) = YE
	4 / 4 (A) = GY
	5 / 4 (A) = PK
	6 / 4 (A) = RD
	7 / 4 (A) = BK
	8 / 4 (A) = VT
	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

1503344	SACB- 8X0,34/ 3X0,75-50,0 PUR	Gerinckábel szenzor/aktor dobozokhoz, PE vezetékkel, árnyékolatlan, anyaga PUR/PVC, 11 pólusú, 8 x 0,34 mm <sup>2</sup> és 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>
---------	-------------------------------	---

#### szerszámok

1212486	SAC BIT HOOD-W 24	Dugaszbetét 24 mm-es kulcsnyílású szorítóanyák szereléséhez, 4 mm-es hatlapú csavarhúzóhoz
1206450	SZK PZ1 VDE	Csavarhúzó, PZ kereszthornyos, VDE szigetelt, mérete: PZ 1 x 80 mm, kétkomponensű markolat, csúszásmentes
1212315	TSD 25 SAC	Nyomatékkulcs, előre beállított 2,5 Nm nyomatékkal és 4 mm-es hatlapú behajtóval a csatlakozófédél 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

1516768	SACB-8/ 8-L-C GG SCO	Szenzor-/Aktor-doboz alap készülék, Csatlakozási mód: M12-SPEEDCON aljzat Fém, A dugaszhelyek száma: 8, Pólusszám: 4, Csatlakozóhely kiosztás: egyes, 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;