

## Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-4/ 8-L-C SCO P

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6316071
EAN	4046356553674
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1452819
Hersteller-Typ	SACB-4/ 8-L-C SCO P
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Passiver Sensor-/Aktor-Verteiler



### Technische Informationen

Ausführung des Abgangs für St	
Ausführung des Steckverbinders für Stammleitung	
Anschlussart Haubenversion	
Anschließbarer Leiterquerschnitt für Aderführung ohne Aderendhülse (Haubenversion)	0.14...1.5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt für Aderführung mit Aderendhülse (Haubenversion)	0.14...1.5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt Mehrdrähtig (Haubenversion)	0.14...1.5mm <sup>2</sup>
Kabelverschraubung für Kabel	7...12mm
Länge der vorkonfektionierten Leitung	
Kabellänge konfigurierbar	
Anzahl der Sensor-/Aktor-Steckplätze	
Anzahl der Kanäle pro Steckpla	
Ausführung der Abgänge für Sensor-/Aktorleitungen	
Polzahl der Sensor-/Aktor-Steck	
Bemessungsspannung	24V
Betriebsspannung	30...30V
Max. Strombelastbarkeit pro E/A-Signal	
Max. Strombelastbarkeit pro An 4A	
Max. Summenstrom	10A
Werkstoff des Kontaktgrundkörp	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Gewindebuchsen der Sensor-/Aktor-Steckplätze	
Mit LED-Anzeige	
Mit Potenzialtrennung	
Anschluss für NPN-Sensoren	
Schleppkettentauglichkeit der Fixkabelversion	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusefarbe	

---

Schutzart (IP)

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Breite 54mm

Höhe 43mm

Länge 117mm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-4/ 8-L-C SCO P Ausführung des Abgangs für Stammleitung Haubenverteiler / steckbarer Stammkabelanschluss, Ausführung des Steckverbinders für Stammleitung sonstige, Anschlussart Haubenversion Schraubanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse (Haubenversion) 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig (Haubenversion) 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrätig (Haubenversion) 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Kabelverschraubung für Kabelaußendurchmesser 7 ...

12mm, Länge der vorkonfektionierten Leitung 0m, Kabellänge konfigurierbar, Anzahl der Sensor-/Aktor-Steckplätze 4, Anzahl der Kanäle pro Steckplatz 2, Ausführung der Abgänge für Sensor-/Aktorleitungen M12, Polzahl der Sensor-/Aktor-Steckplätze 5, Bemessungsspannung 24V, Betriebsspannung 30 ...

30V, Max.

Strombelastbarkeit pro E/A-Signal 2A, Max.

Strombelastbarkeit pro Anschlusssockel 4A, Max.

Summenstrom 10A, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers sonstige Kupferlegierungen, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Gold, Werkstoff des Isolierkörpers PA, Gewindebuchsen der Sensor-/Aktor-Steckplätze M12, Mit LED-Anzeige, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusefarbe schwarz, Betriebstemperatur -25 ...

80°C, Schutzart (IP) IP65/IP67, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 54mm, Höhe 43mm, Länge

117mm, Sensor-/Aktor-Box, M12-SPEEDCON-Buchse Kunststoff,  
Stammleitungsanschluss: Steckbarer Schraubanschluss 180°

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-4/ 8-L-C SCO P online kaufen](#)

