

## Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-8/16-SC SCO P

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6316102
EAN	4046356553599
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1452974
Hersteller-Typ	SACB-8/16-SC 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 ohne Aderendhülse (Haubenversion)	0.2...0.5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt (Haubenversion)	0.2...1.5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt (Haubenversion)	0.2...0.5mm <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	120V
Max. Strombelastbarkeit pro E//2A	
Max. Strombelastbarkeit pro Anschlusssockel	
Max. Summenstrom	12A
Werkstoff des Kontaktgrundkörpers	
Werkstoff der Kontaktbeschicht	
Werkstoff des Isolierkörpers	
Gewindebuchsen der Sensor-/A	
Mit LED-Anzeige	
Mit Potenzialtrennung	
Anschluss für NPN-Sensoren	
Schleppkettentauglichkeit der F	
Werkstoff des Gehäuses	
Gehäusefarbe	
Betriebstemperatur	-25...80°C

---

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Breite 54mm

Höhe 42mm

Länge 149mm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-8/16-SC SCO P Ausführung des Abgangs für Stammleitung Haubenverteiler / steckbarer Stammkabelanschluss, Ausführung des Steckverbinders für Stammleitung M23 horizontal, Anschlussart Haubenversion Federzuganschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse (Haubenversion) 0,2 ...

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

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

0,5mm<sup>2</sup>, Kabelverschraubung für Kabelaußendurchmesser 7 ...

12mm, Länge der vorkonfektionierten Leitung 0m, Anzahl der Sensor-/Aktor-Steckplätze 8, Anzahl der Kanäle pro Steckplatz 2, Ausführung der Abgänge für Sensor-/Aktorleitungen M12, Polzahl der Sensor-/Aktor-Steckplätze 5, Bemessungsspannung 120V, Max.

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

Strombelastbarkeit pro Anschlusssockel 4A, Max.

Summenstrom 12A, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers sonstige Kupferlegierungen, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Gold, Werkstoff des Isolierkörpers PA, Gewindebuchsen der Sensor-/Aktor-Steckplätze M12, 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 42mm, Länge 149mm, Sensor-/Aktor-Box mit M12-SPEEDCON-Buchsen

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-8/16-SC SCO P online kaufen](#)

