

## Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-8/16-L #1517314

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6302625
EAN	4017918967987
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1517314
Hersteller-Typ	SACB-8/16-L #1517314
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Passiver Sensor-/Aktor-Verteiler



### Technische Informationen

Ausführung des Abgangs für St	
Ausführung des Steckverbinders für Stammleitung	
Anschlussart Haubenversion	
Aderquerschnitt der konfektionierten Leitung	
Kabelverschraubung für Kabel 0...0mm	
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	12A
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	
Betriebstemperatur	-30...90°C
Schutzart (IP)	

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Breite 58mm

Höhe 26mm

Länge 153mm

Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-8/16-L #1517314 Ausführung des Abgangs für Stammleitung Fixkabelverteiler / angeschlossenes Stammkabel, Ausführung des Steckverbinders für Stammleitung sonstige, Anschlussart Haubenversion nicht zutreffend, Aderquerschnitt der konfektionierten Leitung 1mm<sup>2</sup>, Kabelverschraubung für Kabelaußendurchmesser 0mm, Länge der vorkonfektionierten Leitung 10m, 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 24V, Betriebsspannung 30 ...

30V, Max.

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

Strombelastbarkeit pro Anschlusssockel 4A, Max.

Summenstrom 12A, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers Kupfer, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Gold, Werkstoff des Isolierkörpers PA, Gewindebuchsen der Sensor-/Aktor-Steckplätze M12, Mit LED-Anzeige, Schleppkettentauglichkeit der Fixkabelversion, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Gehäusefarbe grün, Betriebstemperatur -30 ...

90°C, Schutzart (IP) sonstige, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 58mm, Höhe 26mm, Länge 153mm, Sensor-/Aktor-Box mit M12-SPEEDCON-Buchse Metall

[Phoenix Contact Sensor-/Aktor-Box SACB-8/16-L #1517314 online kaufen](#)

