

Weidmüller Sensor/Aktor-Leitung SAIL-M12WM12G-5-3.0U

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6319491
EAN	4032248568680
Hersteller	Weidmüller
Hersteller-ArtNr	9456500300
Hersteller-Typ	SAIL-M12WM12G-5-3.0U
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



Technische Informationen

Polzahl	5
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	sonstige
Art des Steckkontaktes, feldseitig	Male (Stecker)
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	sonstige
Ausführung elektrischer Anschl	sonstige
Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig	sonstige
Kabellänge	3m
Werkstoff des Kabelmantels	sonstige
Halogenfrei	ja
Farbe des Kabelmantels	schwarz
Mit LED-Anzeige	nein
Geschirmt	nein
Werkstoff des Kontaktgrundkör	sonstige
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	-5 ... 80°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	125V

Weidmüller Sensor/Aktor-Leitung SAIL-M12WM12G-5-3.0U Polzahl 5, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig sonstige, Art des Steckkontaktes, feldseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig sonstige, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig sonstige, Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig sonstige, Kabellänge 3m, Werkstoff des Kabelmantels sonstige, Farbe des Kabelmantels schwarz, Werkstoff des Kontaktgrundkörpers sonstige, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -5 ...

80°C, Bemessungsstrom In 4A, Bemessungsspannung 125V,

[Weidmüller Sensor/Aktor-Leitung SAIL-M12WM12G-5-3.0U online kaufen](#)

