

Weidmüller Sensor/Aktor-Leitung SAIL-M12WM12W-5-10U

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6316392
EAN	4032248403462
Hersteller	Weidmüller
Hersteller-ArtNr	9457901000
Hersteller-Typ	SAIL-M12WM12W-5-10U
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Konfektioniertes Sensor-Aktor-Kabel



Technische Informationen

Polzahl	
Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig	
Art des Steckkontaktes, feldseitig	
Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig	
Ausführung elektrischer Anschl	
Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig	
Anordnung der Kabelzuführung	
Kabellänge	10m
Werkstoff des Kabelmantels	
Halogenfrei	
Farbe des Kabelmantels	
Mit LED-Anzeige	
Geschirmt	
Ausführung der Leitung	
Strahlenvernetzt	
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-40...80°C
Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung	-25...80°C
Bemessungsstrom In	4A
Bemessungsspannung	125V

Weidmüller Sensor/Aktor-Leitung SAIL-M12WM12W-5-10U Polzahl 5, Ausführung elektrischer Anschluss, feldseitig M12, Art des Steckkontaktes, feldseitig Male (Stecker), Anordnung der Kabelzuführung, feldseitig abgewinkelt, Ausführung elektrischer Anschluss, gehäuseseitig M12, Art des Steckkontaktes, gehäuseseitig Female (Buchse), Anordnung der Kabelzuführung, gehäuseseitig abgewinkelt, Kabellänge 10m, Werkstoff des Kabelmantels PUR (Polyurethan), Farbe des Kabelmantels schwarz, Ausführung der Leitung mehradrig, Werkstoff

der Kontaktbeschichtung Au, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -40 ...

80°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -25 ...

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

[Weidmüller Sensor/Aktor-Leitung SAIL-M12WM12W-5-10U online kaufen](#)

