

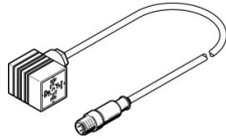
Verbindungsleitung von FESTO NEBC-A1W3-K-0.3-N-M12G5



Festo-Teilenummer: 549294

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Verbindungsleitung

Verbindungsleitung NEBC-A1W3-K-0.3-N-M12G5 vom Antrieb oder Wegmesssystem MLO-POT-...-TLF zum Sensorinterface CASM. Basierend auf Norm=EN 61076-2-101, Leitungsbezeichnung=ohne Schildträger, Produktgewicht=188 g, Elektrischer Anschluss=(* 5-polig, * M12x1, * Stecker gerade, * viereckige Bauform / gewinkelt), Elektrischer Anschluss 1, Funktion=Feldgeräteseite

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Basierend auf Norm	EN 61076-2-101
Elektrischer Anschluss	Stecker gerade M12x1 5-polig viereckige Bauform / gewinkelt
Schutzleiteranschluss	vorhanden
Kabellänge	0,3 m
Min. Kabel-Biegeradius	90 mm
Kabeldurchmesser	5,9 mm
Zulässiger Kabeldurchmesser	5,7 - 6,1 mm
Kabelaufbau	4x0,34
Leiter-Nennquerschnitt	0,34 mm ²
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-25 - 85 °C
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung	-25 - 85 °C
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung

Werkstoff Kabelmantel	PVC TPE-U(PUR)
Farbe Kabelmantel	grau
Farbe Gehäuse	schwarz

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.