

Stecker NECU-M-S-B12G5-C2-PB - Festo 1066354

Artikel-Nr.	FES-1066354	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	NECU-M-S-B12G5-C2-PB	EAN	4052568104825

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.046 kg
Schutzart	IP67
Werkstoff	Zink-Druckguss
Zolltarifnummer	85366990



NORMEN & KONFORMITÄT

EN 61984 EN 50173

BESCHREIBUNG

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Basierend auf Norm	EN 61076-2-101 EN 61984
Elektrischer Anschluss 1	Stecker gerade, M12x1, 5-polig, B-codiert, schirmbar
Steckerkodierung	B
Elektrischer Anschluss 2	Schraubklemme, schirmbar
Betriebsspannungsbereich DC [V]	0 bis 60
Betriebsspannungsbereich AC [V]	0 bis 60
Strombelastbarkeit bei 40°C [A]	4,0
Stoßspannungsfestigkeit [kV]	1,5
Übertragungseigenschaften	DIN EN 50173 / CAT 5
Zulässiger Kabeldurchmesser [mm]	6 bis 8
Anschlussquerschnitt [mm²]	0,14 bis 0,75

Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur [°C]	-25 bis 85
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Verschmutzungsgrad	3
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Gehäuse	vernickelt Zink-Druckguss
Werkstoff Steckkontakte	Messing vergoldet