

Verbindungsleitung MHJ9-KMH-0,5-HF - Festo 562170

Artikel-Nr.	FES-562170	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	MHJ9-KMH-0,5-HF	EAN	4052568099121

Verschraubung bzw. Leitungselement von Festo für schnelle, dichte und druckfeste Druckluftverbindungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.04 kg
Schutzart	IP40
Werkstoff	POM
Zolltarifnummer	85444290



BESCHREIBUNG

Verschraubung bzw. Leitungselement von Festo für schnelle, dichte und druckfeste Druckluftverbindungen. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Zusätzliche Funktionen	Funkenlöschung Haltestromabsenkung mit Energierückgewinnung Schutzabschaltung
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung mit Hutschiene wahlweise:
Einbaulage	beliebig
Produktgewicht [g]	40
Elektrischer Anschluss	2-polig / 2-polig / 4-adrig Dose gerade / Dose gerade / Kabel
Betriebsspannungsbereich DC [V]	12 bis 53
Verpolungsschutz	für Betriebsspannung
Hinweis zum Betrieb	Netzteil muss mindestens 1,85 A ohne Spannungseinbruch liefern können
Hinweis zur Leistungsaufnahme	Niederstromphase 2,8 W, Hochstromphase 17,1 W, pro Kanal
Einschaltdauer	100 % Hinweise zum Betrieb der Magnetventile beachten

Triggersignalbereich DC [V]	3 bis 30
Hinweis zum Einzugsstrom	0,09 - 0,44 mA bei einem Triggersignal von 3 - 15 V >0,44 - 15,44 mA bei einem Triggersignal von 15 - 30 V >Anstieg linear
Eingangswiderstand [kOhm]	34
Kabellänge [m]	0,5
Leitungseigenschaft	für statische Anwendungen
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur [°C]	-5 bis 50
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
KC-Zeichen	KC-EMV
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Werkstoff Gehäuse	POM