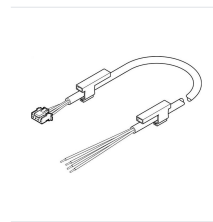


Verbindungsleitung NEBS-L1G4-K-5-LE4 - Festo 572577

Artikel-Nr.	FES-572577	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	NEBS-L1G4-K-5-LE4	EAN	4052568058906

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

TECHNISCHE DATEN



Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.106 kg
Schutzart	IP40
Werkstoff	Polyamid (PA)
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.

Leitungsbezeichnung	mit Schildträger
Produktgewicht [g]	106
Betriebsspannungsbereich DC [V]	0 bis 30
Strombelastbarkeit bei 40°C [A]	1,0
Kabellänge [m]	5,0
Leitungseigenschaft	Standard
Prüfbedingungen Leitung	Prüfbedingungen auf Anfrage
Kabeldurchmesser [mm]	4,10
Toleranz Kabeldurchmesser	± 0,1 mm
Kabelaufbau	4x0,17
Schutzart	IP40
Umgebungstemperatur [°C]	-20 bis 60
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung [°C]	-5 bis 60
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-RoHS-RL

Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Verschmutzungsgrad	2
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	4 - besonders starke Korrosionsbeanspruchung
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Farbe Kabelmantel	 grau
Werkstoff Steckkontakte	Bronze verzinkt
Stoßspannungsfestigkeit [kV]	0,8
Anschlusshäufigkeit	100
Elektrischer Anschluss 1, Funktion	Feldgeräteseite
Elektrischer Anschluss 1, Bauform	eckig
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Dose
Elektrischer Anschluss 1, Kabelabgang	gerade
Elektrischer Anschluss 1, Anschlusstechnik	Anschlussbild L1J
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	4
Elektrischer Anschluss 1, belegte Pole/Adern	4
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	Rastverriegelung
Elektrischer Anschluss 2, Funktion	Steuerungsseite
Elektrischer Anschluss 2, Anschlussart	Kabel
Elektrischer Anschluss 2, Anschlusstechnik	offenes Ende
Elektrischer Anschluss 2, Anzahl Pole/Adern	4
Elektrischer Anschluss 2, belegte Pole/Adern	4
Biegeradius, feste Kabelverlegung [mm]	>= 13 mm
Biegeradius, bewegliche Kabelverlegung [mm]	>= 42 mm
Leiter-Nennquerschnitt [mm ²]	0,17
Aderenden	stumpf abgeschnitten
Hinweis zur Schutzart	in montiertem Zustand
Werkstoff Gehäuse	PA
Farbe Gehäuse	 weiß
Lagertemperatur [°C]	-20 bis 60
Werkstoff Isolierhülle	PVC