

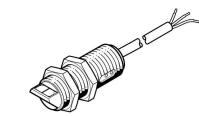
Empfänger SOEG-E-M18W-PA-K-2L - Festo 537694

Artikel-Nr.	FES-537694	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	SOEG-E-M18W-PA-K-2L	EAN	4052568088675

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

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.124 kg
Schutzart	IP67
Werkstoff	Messing
Zolltarifnummer	85365019



BESCHREIBUNG

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

Bauform	rund
Entspricht Norm	EN 60947-5-2
Zulassung	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
Messgröße	Position
Messprinzip	optoelektronisch
Messverfahren	Einweglichtschranke Empfänger
Reichweite [mm]	20.000
Umgebungstemperatur [°C]	-25 bis 55
Kurzschlussfestigkeit	taktend
Betriebsspannungsbereich DC [V]	10 bis 36
Restwelligkeit	20 %
Leerlaufstrom [mA]	10

Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse
Elektrischer Anschluss	4-adrig Kabel
Kabellänge [m]	2,5
Werkstoff Kabelmantel	TPE-U(PUR)
Baugröße	M18x1
Befestigungsart	mit Kontermutter
Anziehdrehmoment [Nm]	20
Produktgewicht [g]	124
Werkstoff Gehäuse	Messing verchromt
Werkstoff Überwurfmutter	Messing verchromt
Umgebungstemperatur bei beweglicher Kabelverlegung [°C]	-5 bis 55
Schutzart	IP67 IP65
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Schaltausgang	PNP
Schaltelementfunktion	Antivalent
Max. Schaltfrequenz [Hz]	1.000
Max. Ausgangsstrom [mA]	200
Spannungsfall [V]	<= 2 V
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Funktionsreserveanzeige	LED grün