

Gabellichtschanke SOOF-M-FL-SM-C80-P - Festo 553557

Artikel-Nr.	FES-553557	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	SOOF-M-FL-SM-C80-P	EAN	4052568197568

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

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.13 kg
Schutzart	IP67
Werkstoff	Zink-Druckguss
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.

Zulassung	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform
Messgröße	Position
Messprinzip	optoelektronisch
Messverfahren	Gabellichtschanke
Lichtart	 rot
Minimaler Objektdurchmesser [mm]	0,5
Umgebungstemperatur [°C]	-10 bis 60
Wiederholgenauigkeit [mm]	0,06
Schaltausgang	PNP
Schaltelementfunktion	umschaltbar
Hysterese [mm]	<= 0,25 mm

Max. Schaltfrequenz [Hz]	4.000
Max. Ausgangsstrom [mA]	200
Kurzschlussfestigkeit	taktend
Betriebsspannungsbereich DC [V]	10 bis 35
Restwelligkeit	± 5 %
Leerlaufstrom [mA]	30,0
Verpolungsschutz	für Betriebsspannungsanschlüsse
Elektrischer Anschluss	M8x1 3-polig Stecker
Baugröße	Gabel 80x55 mm
Gabelweite [mm]	80
Produktgewicht [g]	130
Werkstoff Gehäuse	lackiert Zink-Druckguss
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Einstellmöglichkeiten	Potentiometer
Schutzart	IP67
Isolationsspannung [V]	50
Stoßspannungsfestigkeit [kV]	0,8
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0 - keine Korrosionsbeanspruchung
Verschmutzungsgrad	3