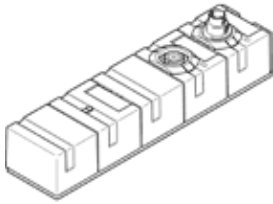


Sensorinterface CASM-S-D3-R7

Teilenummer: 558387

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Werte
Diagnosefunktion	Anzeige über LED
Einbaulage	beliebig
Anforderung Spannungsversorgung	PELV
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Netzausfallüberbrückung	10 ms
Restwelligkeit	4 V _{ss}
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung	40 - 50 mA
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 25 %
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Dauerschockfestigkeit nach DIN/IEC 68 Teil 2-82	geprüft nach Schärfegrad 2
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1
Lagertemperatur	-20 ... 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	95% nicht kondensierend
Schutzart	IP67 Steckverbinder im gesteckten Zustand
Schwingfestigkeit nach DIN/IEC 68 Teil 2-6	geprüft nach Schärfegrad 2
Umgebungstemperatur	0 ... 55 °C
Zulassung	C-Tick
Produktgewicht	128 g
Elektrischer Anschluss Control-Interface	Stecker M9 5-polig
Elektrischer Anschluss Messsystem	M12 Dose 8-polig
Control-Interface	digital CAN-Bus mit Festo Protokoll ohne Abschlusswiderstand
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Werkstoffinformation Gehäuse	PBT-verstärkt