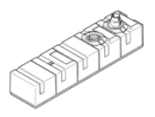
Sensorinterface CASM-S-D3-R7 Teilenummer: 558387





Datenblatt

Merkmal	Wert
Diagnosefunktion	Anzeige über LED
Einbaulage	beliebig
Anforderung Spannungsversorgung	Funktionskleinspannung mit sicherer Trennung (PELV)
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Netzausfallüberbrückung	10 ms
Restwelligkeit	4 Vss
Stromaufnahme bei Nennbetriebsspannung	40 - 50 mA
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 25 %
Zulassung	RCM Mark
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Dauerschockfestigkeit nach DIN/IEC 68 Teil 2-82	geprüft nach Schärfegrad 2
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
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
Produktgewicht	128 g
Elektrischer Anschluss Messsystem	M12
	Dose
	8-polig
Elektrischer Anschluss Control-Interface	Stecker
	M9
	5-polig
Control-Interface	digital
	CAN-Bus mit Festo Protokoll
	ohne Abschlusswiderstand
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt