Druckmessumformer PENV-A-W-12-LCD-RB Teilenummer: 161056







Datenblatt

Merkmal	Wert
Analogausgang	0 - 10 V
	4 - 20 mA
Elektrischer Anschluss	11-polig
	Stecker
Schutzart	IP65
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Einbaulage	beliebig
Kurzschlussfestigkeit	ja
Messgröße	Relativdruck
Messverfahren	Piezoresistiver Drucksensor mit Anzeige
Einstellbereich Schwellwerte	0,2 12 bar
Einstellbereich Hysterese [bar]	0,02 9 bar
Betriebsspannungsbereich DC	15 30 V
Max. Ausgangsstrom	5.000 mA
Schaltausgang	PNP
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft, Filterfeinheit 40 μm
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
	nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
Mediumstemperatur	0 50 °C
Umgebungstemperatur	0 50 °C
Produktgewicht	270 g
Druckmessbereich	0 12 bar
Genauigkeit FS	1 %
Befestigungsart	wahlweise:
	mit Durchgangsbohrung
	mit Hutschiene
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Werkstoffinformation Gehäuse	PC