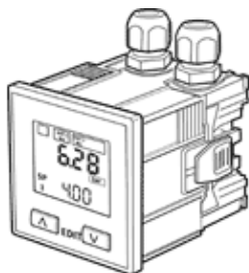


Transductor de presión PENV-A-W-12-LCD-RB

Número pieza: 161056

FESTO



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Salida analógica	0 - 10 V 4 - 20 mA
Conexión eléctrica	11 contactos Conector
Tipo de protección	IP65
Conexión neumática	G1/8
Posición de montaje	indistinto
Anticortocircuitaje	sí
Magnitud de la medición	presión relativa
Método de medición	Sensor de presión piezorresistivo con indicación
Valores umbrales del margen de ajuste	0,2 ... 12 bar
Histéresis del margen de ajuste [bar]	0,02 ... 9 bar
Margen de tensión de funcionamiento DC	15 ... 30 V
Corriente máxima de salida	5.000 mA
Salida	PNP
Fluido	Aire comprimido filtrado, grado de filtración de 40 µm
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	Según la normativa UE sobre EMC Según la normativa UE de baja tensión
Temperatura del medio	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Peso del producto	270 g
Margen de medición de la presión	0 ... 12 bar
Precisión FS	1 %
Tipo de fijación	a elegir: con taladro pasante con perfil DIN
Indicación sobre el material	contiene sustancias perjudiciales para la pintura
Información sobre el material del cuerpo	PC