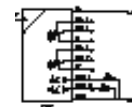
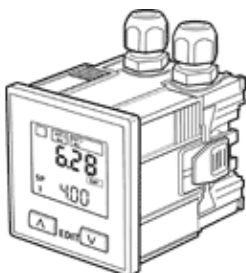


Conversor de medição de pressão PENV-A-W-12-LCD-RB

Número código: 161056

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Saída analógica	0 - 10 V 4 - 20 mA
Conexão elétrica	de 11 pinos Conector
Classe de proteção	IP65
Conexão pneumática	G1/8
Posição de instalação	Nos dois lados
Resistência a curto-circuito	sim
Variável	Pressão relativa
Método de medição	Transmissor eletrônico de pressão piezoresistivo com indicador
Valores-limite da faixa de ajuste	0,2 ... 12 bar
Faixa de ajuste da histerese [bar]	0,02 ... 9 bar
Faixa de tensão operacional c.c.	15 ... 30 V
Corrente máxima de saída	5.000 mA
Saída de comutação	PNP
Meio operacional	Ar comprimido filtrado, grau de filtração 40 µm
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	conforme Diretriz EU-EMV Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão
Temperatura do meio	0 ... 50 °C
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Peso do produto	270 g
Faixa de medição de pressão	0 ... 12 bar
Precisão FS	1 %
Tipo de fixação	Opcional: com furo passante com trilho DIN
Observações sobre material	Contém substâncias com LABS
Informação sobre material, corpo	PC