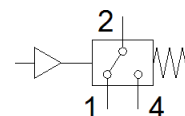
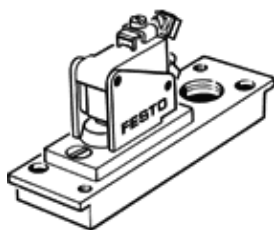


conversor PE PE-1/8-2N

Código da peça: 7860

FESTO

Conversor de sinal pneumático-elétrico.



Ficha técnica

Característica	Valor
Autorização	CCC
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão
Variável	Pressão relativa
Método de medição	Inversor de pressão eletropneumático
Pressão de trabalho	0 ... 8 bar
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação
Temperatura do meio	0 ... 60 °C
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Saída de comutação	com contato
Função de comutação	Valor limite com histerese fixa
Função do elemento de comutação	Conversor
Ponto máximo de conexão	2 bar
Ponto mínimo de desconexão	0,5 bar
Frequência máxima de comutação	1 Hz
Mínima corrente de carga	100 mA
Faixa de tensão operacional c.a.	12 ... 250 V
Faixa de tensão operacional c.c.	12 ... 250 V
Conexão elétrica	Terminal de rosca
Tipo de fixação	Opcional: em trilho para montagem 2n com furo passante
Posição de instalação	Nos dois lados
Conexão pneumática	G1/8
Peso do produto	55 g
Informação sobre material, corpo	Injetados de alumínio PA Aço
Informações sobre material, contato de comutação	prata
Informação sobre material, conexão elétrica	Latão
Informação sobre material, membrana	TPE-U(PU)
Classe de proteção	IP00, IP20 com capa protetora