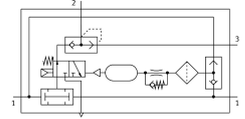


Bloco de controlo com arranque a duas mãos ZSB-1/8-B

FESTO

Número de referência: 576656



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura nominal	4 mm
Tipo de atuação	Pneumático
Posição de montagem	Qualquer um
Função de segurança	Controlo a duas mãos
Nível de desempenho (ND)	Controlo a duas mãos/categoria 1, Performance Level c
Pressão operacional	0.4 MPa...0.8 MPa 4 bar...8 bar
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	50 l/min
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a Diretiva das Máquinas da UE
Marcação UKCA (ver declaração de conformidade)	de acordo com a normativa do Reino Unido para as máquinas
Prevenção e proteção contra explosões	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Autoridade emissora do certificado	IFA 1201046 Intertek UK-MCR-0080
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre o meio operacional/controlo	A operação lubrificada é possível (no caso em que a operação lubrificada será sempre obrigatória)
Resistência a choques	Teste ao choque com nível de gravidade 2 de acordo com FN 942017-5 e EN 60068-2-27
Classe de resistência à corrosão (CRC)	1 - Baixa resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Peso do produto	420 g
Tipo de montagem	Alternativa: Pelo orifício de passagem Com rosca fêmea
Conexão pneumática 2	G1/8
Conexão pneumática 3	G1/8
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da tampa	Alumínio fundido
Material de vedações	NBR

Característica	Valor
Material da caixa	Liga de alumínio forjada Anodizado