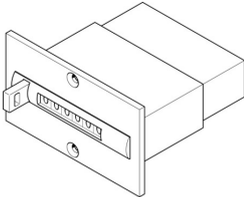


Adição do contador PZA-E-C

Número de referência: 8606

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Construção	Contador de sequências mecânico com atuador pneumático
Método de reposição	Botão de pressão sinal pneumático
Ecrã	6 dígitos
Queda da pressão, atuador	< 0,15 bar
Queda de pressão, reposição	< 0,15 bar
Pressão de resposta do atuador	> 0,8 bar
Reposição da pressão de resposta	2 bar
Pressão operacional	2 bar...8 bar
Pressão de reposição mínima	2 bar
Comprimento mín. do impulso para o atuador	8 ms
Comprimento do impulso mínimo na reposição	150 ms
Comprimento de pausa mínimo do acionamento	10 ms
Período de pausa mínimo para reposição	50 ms
Prevenção e proteção contra explosões	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre o meio operacional/controlo	É possível o funcionamento com a lubrificação com óleo
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	0 oC...60 oC
Peso do produto	70 g
Tipo de montagem	Montagem do painel frontal
Conexão pneumática	M5
Material da caixa	PA