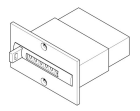
Contador neumático aditivo PZA-E-C



Número de artículo: 8606



Hoja de datos

Característica	Valor
Forma constructiva	Contador mecánico con actuador neumático
Tipo de reposición	Pulsador manual o señal neumática
Indicación	6 dígitos
Presión de desconexión del actuador	< 0,15 bar
Presión de desconexión en la reposición	< 0,15 bar
Presión de respuesta del actuador	> 0,8 bar
Presión de respuesta de reposición	2 bar
Presión de funcionamiento	2 bar8 bar
Presión de reposición mínima	2 bar
Duración mínima del impulso del actuador	8 ms
Duración mínima del impulso de reposición	150 ms
Tiempo de pausa mínimo, actuador	10 ms
Duración mínima de la pausa para reposición	50 ms
Protección antideflagrante	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Puede emplearse con aire comprimido lubricado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	0 °C60 °C
Peso del producto	70 g
Tipo de fijación	En panel frontal
Conexión neumática	M5
Material del cuerpo	PA