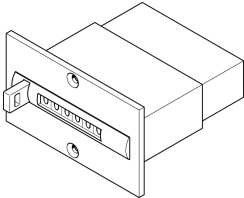


Лічильник PZA-E-C

Номер деталі: 8606

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Конструкція	механічний послідовний лічильник з пневматичним приводом
Тип скидання	Ручна кнопка або пневматичний сигнал
Дисплей	6 цифровий
Перепад тиску, привід	$< 0,15 \text{ bar}$
Відновлення тиску відключення	$< 0,15 \text{ bar}$
Тиск реакції приводу	$> 0,8 \text{ bar}$
Скидання, тиск відповіді	2 bar
Робочий тиск	2 bar...8 bar
Мінімальний тиск скидання	2 bar
Мінімальна довжина імпульсу для приводу	8 ms
Мінімальна довжина імпульсу для скидання	150 ms
Мінімальна тривалість паузи приводу	10 ms
Мінімальна тривалість паузи Скинути	50 ms
Захист від вибуху	Зона 1 (ATEX) Зона 2 (ATEX) Зона 21 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
Робоче середовище	Стиснене повітря відповідно до ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом
Відповідність LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура навколишнього середовища	0 °C...60 °C
Вага продукту	70 g
Тип кріплення	Монтаж на передній панелі
Пневматичне з'єднання	M5
Матеріал корпусу	PA