

# Contador neumático aditivo CCES-P-C8-E

FESTO

Número de artículo: 549403



## Hoja de datos

Característica	Valor
Forma constructiva	Contador neumático aditivo eléctrico con batería
Tipo de reposición	Pulsador manual o señal eléctrica
Indicación	8 dígitos
Frecuencia máx. de contaje	7.5 kHz
Frecuencia máx. de contaje aminorada	30 Hz
Duración mínima del impulso del actuador	15 ms
Duración mínima del impulso de reposición	15 ms
Valor umbral superior DC	5 V...30 V
Alimentación eléctrica	Batería de litio
Valor umbral inferior DC	0.7 V
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según Directiva de máquinas CEM de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre CEM
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Peso del producto	30 g
Ajuste de la entrada de contador	Flanco negativo 30 Hz
Entrada de contador (input)	Programable
Tipo de fijación	En panel frontal
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	PC