Contaimpulsi addizionale CCES-P-C8-E Codice prodotto: 549403

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Design	Contaimpulsi addizionale elettrico con batteria
Tipo di reset	Pulsante o segnale elettrico
Display	8 cifre
Portata di conteggio max.	7.5 kHz
Massimo conteggio attenuato	30 Hz
Lunghezza minima dell'impulso	15 ms
Lunghezza minima dell'impulso di reset	15 ms
Valore di soglia superiore DC	5 V30 V
Tensione di alimentazione	Batteria al litio
Valore di soglia inferiore DC	0.7 V
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva EMC Istruzioni UK per CEM
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C50 °C
Peso prodotto	30 g
Ingresso impulsi di clock	Bordo negativo 30 Hz
Ingresso impulsi di clock (ingresso)	Programmabile
Tipo di montaggio	Fissaggio pannello frontale
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	PC