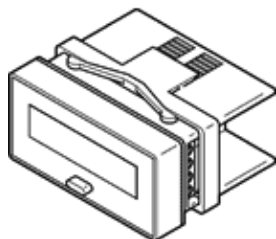


contaimpulsì addizionale CCES-P-C8-E

Codice prodotto: 549403

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Costruzione	Contaimpulsì addizionale elettrico con batteria
Riposizionamento	Pulsante manuale o segnale elettrico
Display	A 8 posizioni
Frequenza di conteggio max.	7,5 kHz
Frequenza di conteggio max. attenuata	30 Hz
Durata min. impulso, attuatore	15 ms
Durata min. impulso, riposizionamento	15 ms
Valore limite superiore CC	5 ... 30 V
Alimentazione di tensione	Batteria al litio
Valore limite inferiore cc	< 0,7 V
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per EMV
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Peso	30 g
Impostazione ingresso di conteggio	Fianco negativo 30 Hz
Ingresso di conteggio (input)	Programmabile
Fissaggio	Montaggio a pannello
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	PC