

Foglio dati

Caratteristica	Valore
Design	Contatore sequenze meccaniche con attuatore pneumatico
Pressione di disattivazione	0.1 bar
Pressione di lavoro	2 bar6 bar
Pressione di attivazione	1.6 bar
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	50 l/min
Tempo di ritardo regolabile	8 s120 s
Precisione di regolazione	± 3 s
Durata della pausa per il reset	200 ms
Precisione di ripetizione dell'impostazione dell'ora	± 1,2 s
Protezione antideflagrante	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato non possibile
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di protezione	IP54 Con calotta protettiva e telaio frontale Conforme IEC 60529
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Peso prodotto	45 g
Tipo di montaggio	Fissaggio pannello frontale
Attacco pneumatico	Filetto femmina M5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	ABS