

# Unità di valvole MH1

Codice prodotto: 197334

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	2/2 vie, chiusa, monostabile 3/2 vie, chiusa, monostabile 3/2 aperto, monosolenoido
Dimensione valvola	10 mm
Portata nominale standard max.	10 l/min a 10 mm
porta di lavoro pneumatica	M3
Pressione di lavoro	-0.9 bar...8 bar
Approvazione	c UL us - Recognized (OL)
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme alla direttiva EU RoHS
Autorità che rilascia il certificato	UL MH19482
Dimensione nominale	0.9 mm
Funzione aria di scarico	Con opzione di controllo del flusso
Principio di tenuta	Morbido
Design	Valvola a otturatore con ritorno a molla
Tipo di reset	Molla meccanica
Tipo di pilotaggio	Diretto
Display degli stati dei segnali	LED
Idoneità al vuoto	sì
Tensione d'esercizio nominale AC	24 V
Tensione nominale d'esercizio DC	12 V 24 V 5 V
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura del fluido	-5 °C...40 °C
Grado di protezione	IP40 IP65
Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Controllo elettrico	Collegamento singolo Connettore multipolare

<b>Caratteristica</b>	<b>Valore</b>
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Tipo di azionamento	Elettrico
Numero max di posti valvola	24
Struttura unità di valvole	Interasse fisso