

# Van cụm MH1

Số bộ phận: 197334

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chức năng van	2/2 đóng đơn ổn định 3/2 đóng đơn ổn định 3/2 mở đơn ổn định
Kích thước van	10 mm
Dòng chảy danh định bình thường tối đa	10 l/phút ở 10 mm
Cổng nối làm việc bằng khí nén	M3
Áp suất vận hành	-0.9 bar...8 bar
Giấy phép	c UL us - Recognized (OL)
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị RoHS của EU
Cơ quan cấp chứng chỉ	UL MH19482
Chiều rộng định mức	0.9 mm
Chức năng khí xả	có thể điều tiết
Nguyên lý bít	mềm
Cấu trúc xây dựng	Van đĩa với lò xo hồi
Kiểu cài đặt lại	lò xo cơ học
Kiểu điều khiển	trực tiếp
Hiển thị trạng thái tín hiệu	Đèn LED
Phù hợp với chân không	có
Điện áp hoạt động danh định AC	24 V
Điện áp hoạt động danh định DC	12 V 24 V 5 V
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển	Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo)
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
Nhiệt độ trung bình	-5 °C...40 °C
Mức độ bảo vệ	IP40 IP65
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...40 °C
Bộ điều khiển điện	Cổng nối đơn Đa cực
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Kiểu vận hành	điện
Số lượng tối đa vị trí van	24
Lắp cụm van	Lưới cố định