

# Thiết bị khí đầu vào MS6-EM1FR-1/2-D6-E-P-M-A8-WPE-B

Số bộ phận: 8130913

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	6
Dòng	MS
Vị trí lắp đặt	đọc +/- 5°
Bộ hiển thị áp suất	G1/8 được chuẩn bị
Áp suất vận hành	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
Lưu lượng bình thường thoát khí 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	3600 l/min
Lưu lượng định mức thông thường	5300 l/min
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển	Không có khả năng tương thích với dầu este
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ bảo quản	-5 °C...50 °C
Nhiệt độ trung bình	-5 °C...50 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
trọng lượng sản phẩm	1250 g
Kiểu gắn	tùy ý: Lắp đặt đường dây với góc gắn với phụ kiện
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS