

# Bộ xả PWEA-AC-3D

Số bộ phận: 538681

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kiểu vận hành	điện
Vị trí lắp đặt	dọc +/- 5°
Nút ghi đè	quét
Cổng xả nước ngưng tụ	hoàn toàn tự động
Cấu trúc xây dựng	điện bên ngoài hoàn toàn tự động
Kích thước đo	Mức nạp
Chức năng van	3/2 đóng đơn ổn định
Các yếu tố vận hành	Bàn phím màng với nút kiểm tra
Chỉ báo sẵn sàng	Đèn LED
Hiển thị trạng thái chuyển mạch	Đèn LED
Áp suất vận hành	0.8 bar...16 bar
đầu ra bảo động	nhạy chạm
Điện áp hoạt động danh định DC	24 V
Công suất định mức cổng xả nước ngưng tụ	2 W
Giấy phép	C-Tick
Dấu hiệu KC	KC-EMV
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị EMC của EU
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo quy định UK cho EMV theo các quy định UK RoHS theo quy định của Vương quốc Anh đối với thiết bị điện
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ bảo quản	-10 °C...60 °C
Nhiệt độ trung bình	1 °C...60 °C
Mức độ bảo vệ	IP65 theo IEC 60529
Lớp bảo vệ	III
Nhiệt độ môi trường xung quanh	1 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	700 g
Cổng nối điện	Đầu kẹp vít

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Kiểu gắn	Lắp đặt đường dây
Cổng nối thoát nước ngưng	PK-8
Cổng nối khí nén	G1/2
Vật liệu bình ngưng tụ	Hộp kim nhôm rèn
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	Nhựa