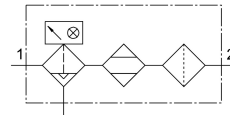


Máy sấy hấp thụ PDAD-13-G3/8

Số bộ phận: 552171

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|--|
| Vị trí lắp đặt | đọc ngang |
| Cấu trúc xây dựng | máy sấy hấp thụ tạo không nóng |
| Áp suất đầu vào 1 | 4 bar...16 bar |
| Mức tiêu thụ năng lượng ở 24 VDC | 9,6 W |
| Mức tiêu thụ năng lượng ở 230 VDC | 16 VA |
| mức độ ô nhiễm | 2 |
| Dấu hiệu KC | KC-EMV |
| Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp) | theo chỉ thị EMC của EU theo chỉ thị điện áp thấp của EU |
| Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp) | theo quy định UK cho EMV theo quy định của Vương quốc Anh đối với thiết bị điện |
| Môi chất vận hành | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [6:-:4] |
| Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển | Không thể hoạt động bằng dầu không có nước ở dạng lỏng |
| Điểm sương tại áp suất | -40 °C |
| Điểm sương áp suất khi lưu lượng giảm | -70 °C |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 2 - bị ăn mòn vừa phải |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Nhiệt độ bảo quản | -20 °C...60 °C |
| Cấp độ sạch không khí tại đầu ra | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [2:1:2] ở -70°C Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [2:2:2] ở -40°C |
| Nhiệt độ trung bình | 2 °C...50 °C |
| Mức độ bảo vệ | IP65 |
| Lớp bảo vệ | II |
| Danh mục quá áp | II |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | 5 °C...50 °C |
| trọng lượng sản phẩm | 14000 g |
| Cổng nối điện 1, chức năng | Spannungsversorgung AC |
| Cổng nối điện 1, kiểu kết nối | Ổ cắm |
| Cổng nối điện 1, công nghệ kết nối | Form C Industrie |
| Cổng nối điện 1, số chân cắm/dây | 3 |
| Cổng nối điện 1, cực/dây điện được dùng | 2 |

| Đặc tính | Giá trị |
|---|---|
| Cổng nối điện 2, chức năng | Spannungsversorgung DC |
| Cổng nối điện 2, kiểu kết nối | Ổ cắm |
| Cổng nối điện 2, công nghệ kết nối | Mẫu kết nối dạng C theo tiêu chuẩn công nghiệp 9,4 mm |
| Cổng nối điện 2, số cực/dây | 4 |
| Cổng nối điện 2, cực/dây điện được dùng | 2 |
| Kiểu gắn | với phụ kiện |
| Cổng nối khí nén 1 | G3/8 |
| Cổng nối khí nén 2 | G3/8 |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu vỏ | Hợp kim nhôm rèn |