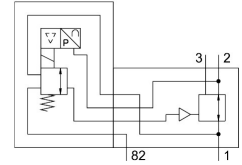


Bộ điều chỉnh áp suất bằng điện PREL-90-HP3-A4-A-20CFX-S1-2

Số bộ phận: 1709130

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|--------------------------------|--|
| Kích thước | 90 |
| Chiều rộng danh nghĩa DN | 24 |
| Dòng | L |
| Vị trí lắp đặt | dọc |
| Kiểu vận hành | điện |
| Cấu trúc xây dựng | van điều chỉnh áp suất điều chỉnh bằng điện |
| chức năng điều khiển | Áp suất đầu ra không đổi có bù áp sơ cấp với hệ thống xả thứ cấp |
| Áp suất vận hành | 0 MPA...5 MPA 0 bar...50 bar |
| Phạm vi điều chỉnh áp suất | 0.5 bar...20 bar |
| Điện áp hoạt động danh định DC | 24 V |
| Dải tín hiệu đầu ra analog | 4 - 20 mA |
| Dải tín hiệu đầu vào analog | 4 - 20 mA |
| Giá trị định mức/thực tế | Loại dòng điện 4-20 mA |
| Giấy phép | Chứng nhận kiểm tra thiết bị đặc biệt |
| Môi chất vận hành | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Khí trơ |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 2 - bị ăn mòn vừa phải |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364 Vùng III |
| Nhiệt độ bảo quản | -10 °C...60 °C |
| Phù hợp với thực phẩm | xem thông tin tài liệu bổ sung |
| Nhiệt độ trung bình | 5 °C...50 °C |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | 5 °C...50 °C |
| trọng lượng sản phẩm | 6100 g |
| Cổng nối điện IN | Phích cắm, M12, 5 cực, được mã hóa A |
| Cổng nối điện OUT | Phích cắm, M12, 5 chân, được mã hóa A |
| Kiểu gắn | trên đơn vị bảo dưỡng với phụ kiện tùy ý: |
| Cổng nối khí nén 1 | G1 |
| Cổng nối khí nén 11 | G1/4 |

| Đặc tính | Giá trị |
|---------------------|----------------|
| Cổng nối khí nén 2 | G1 |
| Cổng nối khí nén 22 | G1/4 |
| Cổng nối khí nén 3 | G1 |
| Cổng nối khí nén 82 | G3/8 |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu bìa dưới | Nhôm, anot hóa |
| Vật liệu lò xo | Thép lò xo |
| Vật liệu vỏ | Nhôm, anot hóa |