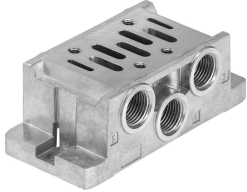


# Tấm kết nối VABS-S1-1S-G38

Số bộ phận: 8032642

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính                              | Giá trị   |
|---------------------------------------|---|
| Chiều rộng lắp đặt                    | 48 mm   |
| Dựa trên tiêu chuẩn                   | ISO 5599-1  |
| Kiểu vận hành                         | điện  |
| Nguyên lý bít                         | mềm   |
| Vị trí lắp đặt                        | bất kỳ  |
| Áp suất vận hành                      | 0 MPa...1.6 MPa<br>0 bar...16 bar                             |
| Áp suất điều khiển                    | 0 MPa...1 MPa<br>0 bar...10 bar                               |
| Phù hợp với chân không                | có  |
| Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)   | theo chỉ thị điện áp thấp của EU                              |
| 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                  | 0 - không ứng suất ăn mòn                                     |
| Tuân thủ LABS                         | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Nhiệt độ bảo quản                     | -20 °C...60 °C  |
| Nhiệt độ trung bình                   | -10 °C...60 °C  |
| Môi chất kiểm soát                    | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                          |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh        | -10 °C...60 °C  |
| trọng lượng sản phẩm                  | 230 g   |
| Kiểu gắn                              | có lỗ xuyên cho vít M5  |
| Cổng nối khí điều khiển 12/14         | G1/8  |
| Cổng nối khí nén 1                    | G3/8  |
| Cổng nối khí nén 2                    | G3/8  |
| Cổng nối khí nén 3                    | G3/8  |
| Cổng nối khí nén 4                    | G3/8  |
| Cổng nối khí nén 5                    | G3/8  |
| Ghi chú vật liệu                      | Tuân thủ RoHS   |
| Vật liệu tấm kết nối                  | Nhôm đúc áp lực   |