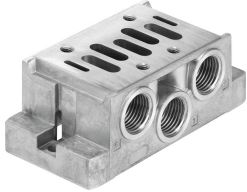


Tấm kết nối VABS-S1-2S-G12

Số bộ phận: 8032644

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng lắp đặt	58 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 0 bar...16 bar
Áp suất điều khiển	0 MPa...1 MPa 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	380 g
Kiểu gắn	có lỗ xuyên cho vít M6
Cổng nối khí điều khiển 12/14	G1/8
Cổng nối khí nén 1	G1/2
Cổng nối khí nén 2	G1/2
Cổng nối khí nén 3	G1/2
Cổng nối khí nén 4	G1/2
Cổng nối khí nén 5	G1/2
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm kết nối	Nhôm đúc áp lực