

Tấm kết nối VABS-S2-2S-G12-R3-EX1E

Số bộ phận: 8033161

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng lắp đặt	52 mm
Dựa trên tiêu chuẩn	ISO 5599-2
Vị trí lắp đặt	bất kì
kiểm soát cung cấp không khí	bên ngoài
Áp suất vận hành	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Dải điện áp hoạt động DC	24 V
Độ chịu điện áp xung	0.8 kV
Khả năng tải dòng điện ở 40 ° C	2 A
mức độ ô nhiễm	3
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị chống cháy nổ của EU (ATEX)
Chống cháy nổ	Vùng 2 (ATEX)
Danh mục ATEX Khí	II 3G
Loại chống cháy nổ Khí	Ex nA IIC T3 X Gc
Nhiệt độ môi trường xung quanh ngoài	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
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
Mức độ bảo vệ	IP65 NEMA 4 ở trạng thái lắp
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
trọng lượng sản phẩm	815 g
Cổng nối điện	Phích cắm tròn M12x1,5
Kiểu gắn	với lỗ xuyên
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm kết nối	Nhôm đúc áp lực