

Cuộn điện từ VACC-S13-18-K4-1U-EX4ME

Số bộ phận: 8109396

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kiểu vận hành	điện
Vị trí lắp đặt	bất kì
Hiển thị vị trí chuyển mạch	không
Thời gian bật	100%
Lớp cách nhiệt	H
Giá trị đặc trưng cuộn dây	24 V DC: 1,8 W 24 V AC: 40/65 Hz, công suất 1,8 VA
Dao động điện áp cho phép	-15 % / +10 %
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị chống cháy nổ của EU (ATEX)
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo quy định UK EX
Phê duyệt bảo vệ Ex bên ngoài Liên minh Châu Âu	EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX)
Chống cháy nổ	Vùng 1 (ATEX) Vùng 1 (IEC EX) Vùng 1 (UKEX) Vùng 2 (ATEX) Vùng 21 (ATEX) Vùng 21 (IEC EX) Vùng 21 (UKEX) Vùng 22 (ATEX)
Cơ quan cấp chứng chỉ	BVS 15ATEXE029X IECEx BVS 15.0075X
Danh mục ATEX Khí	II 2G
Danh mục ATEX Bụi	II 2D
Loại chống cháy nổ Khí	Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb
Loại chống cháy nổ Bụi	Ex tb IIIC T85°C, T95°C, T130°C Db
Nhiệt độ môi trường xung quanh ngoài	T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Mức độ bảo vệ	IP65
trọng lượng sản phẩm	330 g
Cổng nối điện	Hộp đầu cuối, đầu vào cấp M20x1,5

Đặc tính	Giá trị
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS