

# Cuộn điện từ VA5C-S18-25-K4-2U-EX4D

Số bộ phận: 562904

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	110 V AC: 50/60 Hz, công suất 2,5 VA 110 V DC: 2,5 W
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) theo chỉ thị RoHS của EU
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo quy định UK EX theo các quy định UK RoHS
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	BVS15ATEXE135 IECExBVS.15.0116
Danh mục ATEX Khí	II 2G
Danh mục ATEX Bụi	II 2D
Loại chống cháy nổ Khí	Ex db IIC T6, T5, T4 Gb
Loại chống cháy nổ Bụi	Ex tb IIIC T80°C, 95°C, 130°C Db
Nhiệt độ môi trường xung quanh ngoài	T4, T130°C: -50°C ≤ Ta ≤ +90°C T5, T95°C: -50°C ≤ Ta ≤ +55°C T6, T80°C: -50°C ≤ Ta ≤ +40°C
Lớp chống ăn mòn KBK	4 - ứng suất ăn mòn đặc biệt mạnh
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Mức độ bảo vệ	IP65

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
trọng lượng sản phẩm	1700 g
Cổng nối điện	Hộp đầu cuối, đầu vào cấp M20x1,5
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu cuộn dây điện từ	Hợp kim nhôm rèn Gang xám