

# Cuộn điện từ VACN-N-K11-16B-0.5-U4-M

Số bộ phận: 8029145

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kiểu vận hành	điện
Vị trí lắp đặt	bất kì
Thời gian bật	100%
Lớp cách nhiệt	H
Lớp cách điện của dây tráng men	H
Giá trị đặc trưng cuộn dây	120 V AC: 60 Hz, nguồn khởi động 10,0 VA, nguồn giữ 6,8 VA
Dao động điện áp cho phép	+/- 10 %
Phân loại hàng hải	xem chứng nhận
Phê duyệt bảo vệ Ex bên ngoài Liên minh Châu Âu	Class I, Div. 1 (CA) Class I, Div. 1 (US) Class I, Div. 2 (CA) Class II, Div. 1 (CA) Class II, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (CA) Class III, Div. 1 (US) EPL Gb (US)
Chống cháy nổ	Class I, Div. 1 (CA) Class I, Div. 1 (US) Class I, Div. 2 (CA) Class II, Div. 1 (CA) Class II, Div. 1 (US) Class III, Div. 1 (CA) Class III, Div. 1 (US) Vùng 1 (US)
Cơ quan cấp chứng chỉ	CSA 265489 DNV TAA000011J FM 3053936
Loại chống cháy nổ Khí	AEx m II T4 Ex m II T4
Nhiệt độ môi trường xung quanh ngoài	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Mức độ bảo vệ	IP65
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-20 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	207 g
Cổng nối điện	Cáp

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Chiều dài cáp	0.61 m
Kiểu gắn	với đai ốc có khóa
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	Nhựa Thép
Vật liệu cuộn dây	Đồng