

# Cuộn điện từ MSFW-110-50/60-EX

Số bộ phận: 536933

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Vị trí lắp đặt	bất kì
Thời gian siết tối thiểu	10 ms
Thời gian bật	100%
hệ số công suất cos {phi}	0.7
Giá trị đặc trưng cuộn dây	110 V AC: 50/60 Hz, nguồn khởi động 9,0 VA, nguồn giữ 7,0 VA
Tần số dao động cho phép	+/- 5 %
Dao động điện áp cho phép	+/- 10 %
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị chống cháy nổ của EU (ATEX) theo chỉ thị điện áp thấp của EU
Phê duyệt bảo vệ Ex bên ngoài Liên minh Châu Âu	EPL DC (CN) EPL Gc (CN)
Chống cháy nổ	Vùng 2 (ATEX) Vùng 2 (CN) Vùng 22 (ATEX) Vùng 22 (CN)
Danh mục ATEX Khí	II 3G
Danh mục ATEX Bụi	II 3D
Loại chống cháy nổ Khí	Ex nA IIC T4 X Gc
Loại chống cháy nổ Bụi	Ex tc IIIC T130°C X Dc IP65
Nhiệt độ môi trường xung quanh ngoài	-5°C ≤ Ta ≤ +40°C
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
Mức độ bảo vệ	IP65
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...40 °C
Mô men xoắn siết tối đa giắc cắm	0.4 Nm
trọng lượng sản phẩm	55 g
Cổng nối điện	3 chân Phích cắm cờ với sơ đồ kết nối theo tiêu chuẩn Festo cho MSSD-F
Kiểu gắn	với đai ốc có khóa
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu cuộn dây điện từ	Chất dẻo nhiệt rắn Đồng Thép
Vật liệu cuộn dây	Đồng