

# Cuộn điện từ VACS-C-C1-3W

Số bộ phận: 8025338

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính                                   | Giá trị  |
|--|--|
| Vị trí lắp đặt                             | bất kì   |
| Tuân theo tiêu chuẩn                       | IEC 61010-1  |
| Thời gian bật                              | 100%   |
| Lớp cách nhiệt                             | H  |
| Giá trị đặc trưng cuộn dây                 | 230/240 V AC: 50/60 Hz, nguồn khởi động 3,0 VA, nguồn giữ 2,3 VA |
| Độ chịu điện áp xung                       | 4 kV   |
| mức độ ô nhiễm                             | 3  |
| Dao động điện áp cho phép                  | +/- 10 %   |
| Giấy phép                                  | c UL us - Recognized (OL)  |
| Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)        | theo chỉ thị điện áp thấp của EU                                 |
| Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)      | theo quy định của Vương quốc Anh đối với thiết bị điện           |
| Giới hạn nhiệt độ môi trường và môi trường | -10 - 50 °C  |
| Lớp chống ăn mòn KBK                       | 2 - bị ăn mòn vừa phải   |
| Tuân thủ LABS                              | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Nhiệt độ trung bình                        | -10 °C...50 °C   |
| Mức độ bảo vệ                              | IP65   |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh             | -10 °C...60 °C   |
| trọng lượng sản phẩm                       | 34.6 g   |
| Cổng nối điện                              | Dạng C<br>theo EN 175301-803                                     |
| Kiểu gắn                                   | với đai ốc có khóa   |
| Ghi chú vật liệu                           | Tuân thủ RoHS  |
| Vật liệu vỏ                                | PA<br>Thép   |
| Vật liệu cuộn dây điện từ                  | Đồng<br>Thép<br>Nhựa nhiệt dẻo                                   |
| Vật liệu cuộn dây                          | Đồng   |