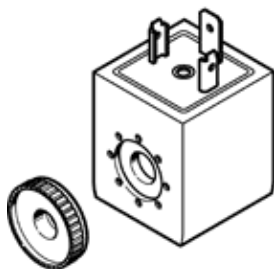


magneetspoel VACF-A-A1-16B

Artikelnummer: 8030826

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|--|---|
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Volgens norm | IEC 61010-1 |
| Inschakelduur | 100 % |
| Isolatiemateriaalklasse | H |
| Spoeleigenschappen | 110/120 V AC: 50/60 Hz, schakelvermogen 2,7 VA, houdvermogen 1,9 VA |
| Stootspanningsweerstand | 2,5 kV |
| Vervuilinggraad | 3 |
| Toegelaten spanningsschommelingen | +/- 10 % |
| Toelating | c UL us - Recognized (OL) |
| Maritieme classificatie | zie certificaat |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-richtlijn lage spanning |
| UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring) | volgens de UK-voorschriften voor elektrisch productie-apparaat |
| Afdeling voor uitgifte van certificaten | DNVGL-TAA000011J |
| Beperking omgevings- en mediatemperatuur | -20 - 50 °C |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Mediumtemperatuur | -20 ... 50 °C |
| Beschermingsgraad | IP65 |
| Omgevingstemperatuur | -20 ... 60 °C |
| Productgewicht | 82,4 g |
| Elektrische aansluiting | Aansluitpatroon vorm A volgens EN 175301-803 volgens EN 175301-803 |
| Soort bevestiging | met kartelmoer |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal behuizing | PA Staal |
| Materiaal magneetspoel | Koper Staal Thermoplast |
| Materiaal wikkeling | Koper |