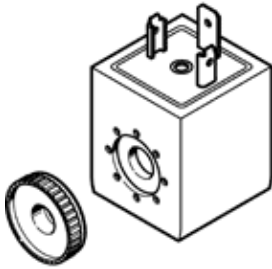


Magnetspule VACF-A-A1-1

Teilenummer: 8030822

★ Kernprogramm

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|---|---|
| Einbaulage | beliebig |
| Entspricht Norm | IEC 61010-1 |
| Einschaltdauer | 100 % |
| Isolierstoffklasse | H |
| Spulenkennwerte | 24 V DC: 2,6 W |
| Zulässige Spannungsschwankungen | +/- 10 % |
| Zulassung | c UL us - Recognized (OL) |
| Maritime Klassifizierung | siehe Zertifikat |
| Zertifikat ausstellende Stelle | DNVGL-TAA000011J |
| Einschränkung Umgebungs- und Medientemperatur | -20 - 50 °C |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität | VDMA24364-B1/B2-L |
| Mediumstemperatur | -20 ... 50 °C |
| Schutzart | IP65 |
| Umgebungstemperatur | -20 ... 60 °C |
| Produktgewicht | 82,6 g |
| Elektrischer Anschluss | Anschlussbild Form A nach EN 175301-803 nach EN 175301-803 |
| Befestigungsart | mit Rändelmutter |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Gehäuse | PA Stahl |
| Werkstoff Magnetspule | Kupfer Stahl Thermoplast |
| Werkstoff Wicklung | Kupfer |