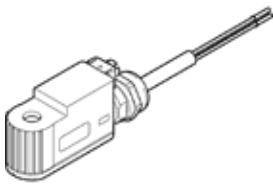


Magnetspule VACF-B-K1-3A-5-EX4-M

Teilenummer: 8059810

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Einbaulage | beliebig |
| Schaltstellungsanzeige | nein |
| Min. Anzugszeit | 10 ms |
| Einschaltdauer | 100 % |
| Spulenkennwerte | 230 V AC: 50/60 Hz, Leistung 5,0 VA |
| Zulässige Frequenzschwankungen | +/- 5 % |
| Zulässige Spannungsschwankungen | +/- 10 % |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX) |
| Ex-Schutz Zulassung außerhalb der EU | EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX) |
| Zertifikat ausstellende Stelle | DNV17.0013X GYJ17.1077X IBExU 16 ATEX1146X IECEX IBE16.0024X |
| ATEX-Kategorie Gas | II 2G |
| ATEX-Kategorie Staub | II 2D |
| Ex-Zündschutzart Gas | Ex mb IIC T5 Gb |
| Ex-Zündschutzart Staub | Ex mb IIIC T95°C Db |
| Ex-Umgebungstemperatur | -30°C ≤ Ta ≤ +40°C |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 0 - keine Korrosionsbeanspruchung |
| Schutzart | IP65 |
| Umgebungstemperatur | -30 ... 40 °C |
| Produktgewicht | 170 g |
| Elektrischer Anschluss | Kabel mit offenem Ende 3-adrig |
| Kabellänge | 5 m |
| Leiter-Nennquerschnitt | 0,75 mm ² |
| Befestigungsart | mit Rändelmutter |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Magnetspule | Aluminium Epoxidharz Kupfer Stahl |
| Werkstoff Wicklung | Kupfer |