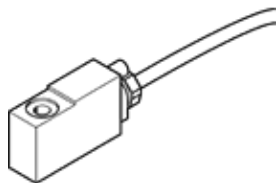


Elektromagnēta magnētiskā spole MSFW-24AC-M-EX

Daļas numurs: 535623

FESTO

nach EU-Ex-Schutz-RL (ATEX), Kategorie 2. Mit Rändelmutter und Federscheibe, Kabel eingegossen.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Komutācijas pozīcijas indikators | Nē |
| Min. satveršanas laiks | 10 ms |
| Noslodzes cikls | 100% |
| Tinuma raksturlielumu dati | 24 V AC: 50/60 Hz, jauda 4,4 VA |
| Pieļaujamā frekvences svārstība | +/- 5 % |
| Pieļaujamās sprieguma svārstības | +/- 10 % |
| ATEX kategorija Gāze | II 2G |
| Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze | Ex mb II T5 |
| ATEX kategorija Putekļi | II 2D |
| Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi | Ex tD A21 IP65 T95°C |
| Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES | EPL Db (CN) EPL Db (RU) EPL Dc (CN) EPL Dc (RU) EPL Gb (CN) EPL Gb (RU) EPL Gc (CN) EPL Gc (RU) |
| Eksploziju droša apkārtējā temperatūra | -20°C ≤ Ta ≤ +40°C |
| Sertifikācijas departaments | PTB 03 ATEX 2098 X |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX) |
| Aizsardzības klase | IP65 |
| Apkārtējās vides temperatūra | -20 ... 40 °C |
| Produkta svars | 170 g |
| Elektriskais savienojums | Kabelis |
| Kabeļa garums | 1 m |
| Nominālais vadītāja šķērsriezums | 0,75 mm ² |
| Montāžas tips | ar rievoto uzgriezni |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Materiālu informācija, elektromagnēta tinums | Alumīnijs Epoksīdsveķi Varš Tērauds |
| Materiālu informācija, tinums | Varš |