

mágnestekercs

VACC-S18-35-K4-1UF-EX4ME

Cikkszám: 8109388

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Működtetés fajtája | elektromos |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Kapcsolási pozíció jelző | nem |
| Biztosító, belső | Biztosíték |
| Ciklusidő | 100 % |
| Szigetelőanyag osztály | H |
| Tekercs jellemző | 24 V DC: 3,5 W 24 V AC: 50/60 Hz, teljesítmény: 3,5 VA |
| Megengedett feszültség ingadozás | -15 % / +10 % |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK EX instructions |
| Robbanásvédelmi tanúsítvány az EU-n kívül | EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX) |
| Tanúsítványt kiállító hely | BVS 16ATEXE036X IECEX BVS16.0028X |
| ATEX-kategória Gáz | II 2G |
| ATEX-kategória Por | II 2D |
| Gyújtószikra védelem típusa Gáz | Ex eb mb IIC T6, T5 Gb |
| Gyújtószikra védelem típusa Por | Ex tb IIIC T80°C, T95°C Db |
| Nem robbanásveszélyes környezeti hőmérséklet | T5,T95°C: -25°C ≤ Ta ≤ +60°C T6,T80°C: -25°C ≤ Ta ≤ +50°C |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Védettség | IP66 |
| Gyártmány súlya | 580 g |
| Elektromos csatlakozás | Kapocsdobozok, kábelbevezetés menete M20x1,5 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |