

bobine

VACC-S13-18-K4-1U-NM4ME

N° de pièce: 8118324

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|--|--|
| Mode d'actionnement | électrique |
| Position de montage | indifférent |
| Affichage de la position de commutation | non |
| Facteur de marche | 100 % |
| Classe d'isolement | H |
| Caractéristiques de bobine | 24 V DC : 1,8 W 24 V AC : 40/65 Hz, puissance 1,8 VA |
| Variations de tension admissibles | -15 % / +10 % |
| Certification ATEX hors de l'UE | EPL Db (BR) EPL Gb (BR) |
| Certificat entité exposante | INMETRO DNV 17.0042X |
| Protection contre les étincelles d'explosion de type Gaz | Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb |
| Protection contre les étincelles d'explosion de type Poussière | ExtbIICT85°C, T95°C, T130°C Db |
| Température ambiante antidéflagrante | T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C |
| Conformité PWIS | VDMA24364-Zone III |
| Degré de protection | IP65 |
| Poids du produit | 330 g |
| Connexion électrique | Bornier, entrée de câbles M20x1.5 |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |