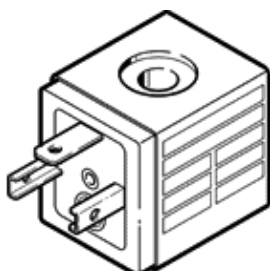


bobine MSN1W-24AC/12DC

N° de pièce: 170152

FESTO

pour tension alternative, sans connecteur.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|-----------------------------------|---|
| Position de montage | indifférent |
| Temps d'appel min. | 10 ms |
| Facteur de marche | 100 % |
| Facteur de puissance cos {phi} | 0,7 |
| Caractéristiques de bobine | 12 V DC : 5 W 24 V CA: 50 Hz, puissance d'appel 7,5 VA, puissance de maintien 5 VA 24 V CA: 60 Hz, puissance d'appel 5 VA, puissance de maintien 3,7 VA |
| Variations de tension admissibles | bei 50Hz ±10 % bei 60Hz -10...+20 % |
| Conformité PWIS | VDMA24364-C1-L |
| Température du fluide | -10 ... 50 °C |
| Degré de protection | IP65 |
| Température ambiante | -10 ... 50 °C |
| Poids du produit | 80 g |
| Connexion électrique | à 3 pôles Brochage type A, selon EN 175301-803 clipsable selon DIN EN 175301-803 |
| Mode de fixation | bloqué avec étriers de fixation |
| Matériau corps | PA |
| Matériau contacts à fiche | Acier |
| Matériau enroulement | Cuivre |