

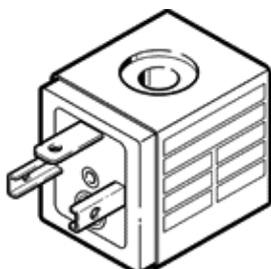
bobine

MSN1W-110AC-OD

N° de pièce: 123061

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	110 V CA: 50 Hz, puissance d'appel 7,5 VA, puissance de maintien 5 VA 110 V CA: 60 Hz, puissance d'appel 5 VA, puissance de maintien 3,7 VA 120 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 %
Classification maritime	Voir certificat
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour les équipements électriques
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 selon DIN EN 175301-803
Mode de fixation	bloqué avec étriers de fixation avec accessoires
Matériau corps	PA
Matériau contacts à fiche	Acier
Matériau enroulement	Cuivre