

# Bobine MSN1W-110AC-OD

Code article: 123061

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Position de montage	Indifférente
Temps d'appel min.	10 ms
Facteur de marche	100%
Facteur de puissance $\cos \{\phi\}$	0.7
Caractéristiques de bobine	110 V AC : 50 Hz, puissance d'appel 7,5 VA, puissance de maintien 5,0 VA 110 V AC : 60 Hz, puissance d'appel 5,0 VA, puissance de maintien 3,7 VA 120 V AC : 60 Hz, puissance d'appel 5,0 VA, puissance de maintien 3,7 VA
Fluctuations de tension admissibles	à 50 Hz $\pm 10\%$ avec 60 Hz -10...+20 %
Classification maritime	Voir certificat
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne relative aux basses tensions
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour les équipements électriques
Certificat de l'organisme d'émission	DNV-TAA000032X
Conformité PWIS	VDMA24364-C1-L
Température du fluide	-10 °C...50 °C
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-10 °C...50 °C
Poids du produit	80 g
Raccord électrique	3 pôles Forme A selon DIN EN 175301-803
Mode de fixation	Par blocage avec agrafe Avec accessoires
Matériau du boîtier	PA
Matériau des contacts à fiche	Acier
Matériau d'enroulement	Cuivre