Bobine MSFG-24/42-50/60-ODCode article: 34411

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Position de montage	Indifférente
Indication de la position de commutation	non
Temps d'appel min.	10 ms
Facteur de marche	100%
Facteur de puissance cos {phi}	0.7
Caractéristiques de bobine	24 V CC : 4,5 W 42 V CA : 50/60 Hz, puissance d'appel 9,0 VA, puissance de maintien 7,0 VA
Variations de fréquence admissibles	+/- 5 %
Fluctuations de tension admissibles	+/- 10 %
Conformité PWIS	VDMA24364-C1-L
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-5 °C40 °C
Couple de serrage max. du connecteur femelle	0.4 Nm
Poids du produit	55 g
Raccord électrique	3 pôles Fiches mâles avec plan de pose selon norme Festo pour MSSD-F
Mode de fixation	Avec écrou moleté
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau de bobine	Résine thermodurcissable Cuivre Acier
Matériau d'enroulement	Cuivre