

bobine

MSFG-24/42-50/60

N° de pièce: 4527

FESTO

avec connecteur femelle standard



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Position de montage	indifférent
Affichage 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 DC : 4,5 W 42 V CA : 50/60 Hz, puissance d'appel 9 VA, puissance de maintien 7 VA
Variations de fréquence admissibles	+/- 5 %
Variations de tension admissibles	+/- 10 %
Conformité PWIS	VDMA24364-C1-L
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-5 ... 40 °C
Couple de serrage max. connecteur femelle	0,4 Nm
Poids du produit	55 g
Connexion électrique	à 3 pôles Languettes de connecteur pour MSSD-F
Mode de fixation	avec écrou moleté
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau bobine	Duroplast Cuivre Acier
Matériau enroulement	Cuivre