

# Bobina magnetica BMSFW-120/60

Codice prodotto: 104080

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Opzionale
Indicazione della posizione di commutazione	no
Tempo min. di prelievo	10 ms
Ciclo di lavoro	100%
Fattore di potenza (cos phi)	0.7
Caratteristiche dati bobina	120 V AC: 60 Hz, potenza di prelievo 10,0 VA, potenza di mantenimento 8 VA
Fluttuazioni di frequenza ammesse	+/- 5%
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva bassa tensione UE Secondo i regolamenti del Regno Unito per le apparecchiature elettriche
Conformità PWIS	VDMA24364-C1-L
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Coppia di serraggio max. per connettore femmina	0.4 Nm
Peso prodotto	55 g
Collegamento elettrico	A 3 poli Perni connettori con schema di collegamento secondo lo standard Festo per MSSD-F
Tipo di montaggio	Tramite dado zigrinato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale della bobina magnetica	Duroplast Rame Acciaio
Materiale dell'avvolgimento	Rame