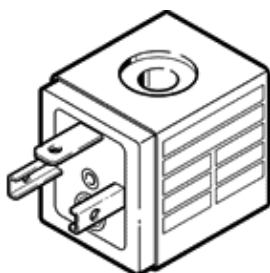


# bobina MSN1W-110AC-OD

Codice prodotto: 123061

FESTO

Per tensione alternata, senza connettore.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Tempo min. di eccitazione	10 ms
Durata dell'inserimento	100 %
Fattore di potenza $\cos \{\phi\}$	0,7
Valori caratteristici bobina	110 V ca: 50 Hz, potenza di spunto 7,5 VA, potenza di mantenimento 5 VA 110 V ca: 60 Hz, potenza di spunto 5 VA, potenza di mantenimento 3,7 VA 120 V ca: 60 Hz, potenza di spunto 5 VA, potenza di mantenimento 3,7 VA
Oscillazioni di tensione ammissibili	bei 50Hz $\pm 10$ % bei 60Hz -10...+20 %
Classificazione marittima	vedi certificato
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per apparecchiature elettriche
Conformità PWIS	VDMA24364-C1-L
Temperatura del fluido	-10 ... 50 °C
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Peso	80 g
Connessione elettrica	3 poli Configurazione attacchi forma A, a norma EN 175301-803 A norma DIN EN 175301-803
Fissaggio	Con morsetto Con graffa di fissaggio Con accessori
Materiale del corpo	PA
Materiale contatti a innesto	Acciaio
Materiale avvolgimento	Rame