Descrizione del Prodotto

La bobina elettromagnetica FESTO MSN1W-230AC-OD (codice prodotto 123062) è progettata per l'uso con tensione alternata (AC) e non include la presa di collegamento. È adatta per l'uso con le elettrovalvole MSG e MSW.

Posizione di Montaggio

Installazione possibile in qualsiasi posizione.

Tempo Minimo di Attivazione

10 millisecondi.

Fattore di Potenza (cos φ)

0,7.

Caratteristiche della Bobina

Per 230 V AC a 50 Hz: potenza di attrazione 7,5 VA, potenza di mantenimento 5 VA.

Per 230 V AC a 60 Hz: potenza di attrazione 5 VA, potenza di mantenimento 3,7 VA.

Fluttuazioni di Tensione Ammesse

±10%.

Temperatura del Fluido

Da -10°C a 50°C.

Temperatura Ambiente

Da -10°C a 50°C.

Grado di Protezione

IP65.

Connessione Elettrica

Connettore a 3 pin, conforme alla forma A secondo EN 175301-803.

Tipo di Fissaggio

Fissaggio con morsetto di ritenuta e accessori inclusi.

Materiali

Alloggiamento: PA (poliammide).

Contatti elettrici: acciaio.

Avvolgimento: rame.

Conformità

Certificazione CE secondo la direttiva europea sulla bassa tensione.

Peso del Prodotto

80 grammi.