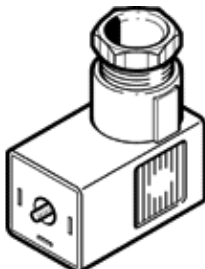


connettore femmina MSSD-E-M12

Codice prodotto: 539711

FESTO

Per bobine magnetiche e valvole, configurazione dei fori per valvole
JMEH, MEH E MOEH.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Frequenza di connessione	50
Fissaggio	Su elettrovalvola con vite centrale M3
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Peso	11 g
Connessione elettrica 1	Connettore femmina angolare, forma quadrata, 3 poli, Forma C
Connessione elettrica 2	Morsetto a vite
Intervallo tensione d'esercizio CC	0 ... 300 V
Intervallo tensione d'esercizio CA	0 ... 250 V
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	6 A
Raccordo per cavi	M12
Diametro ammissibile del cavo	4 ... 6 mm
Sezione attacco	0,75 mm ²
Grado di protezione	IP65 A norma IEC 60529
Temperatura ambiente	-20 ... 115 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Grado di imbrattamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Materiale del corpo	PA rinforzato
Colore corpo contenitore	Nero
Materiale guarnizioni	HNBR