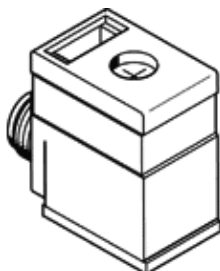


connettore femmina MSSD-EB-M12-MONO

Codice prodotto: 188024

FESTO

Per valvole MEBH, MEOBH, MN2H, IMN2H.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato sulla norma	EN 175301-803 EN 61076-2-101 EN 61984
Indicatore posizione di commutazione	LED
Fissaggio	Su elettrovalvola con vite centrale M2,5
Peso	13,18 g
Connessione elettrica 1	Connettore femmina, EN 175301-803, Forma C
Connessione elettrica 2	Connettore maschio diritto, M12x1, 2 poli, codifica A
Intervallo tensione d'esercizio CC	12 ... 24 V
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Intervallo tensione d'esercizio CA	12 ... 24 V
Carico di corrente ammissibile	0,12 A
Resistenza alle scariche elettriche	2,5 kV
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado di imbrattamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Materiale del corpo	PA
Colore corpo contenitore	Trasparente
Materiale bloccaggio a vite	Acciaio nichelato
Materiale guarnizioni	HNBR NBR
Materiale contatti a innesto	Lega di rame placcato argento Ottone dorato