

# Connettore femmina MSSD-E-M12

Codice prodotto: 539711

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Frequenza del collegamento	50
Tipo di montaggio	Su elettrovalvola tramite vite centrale M3
Posizione di montaggio	Opzionale
Peso prodotto	11 g
Collegamento elettrico 1	Connettore femmina angolare, progettazione quadrata, a 3 poli, tipo C
Collegamento elettrico 2	Morsetto a vite
Intervallo di tensione d'esercizio DC	0 V...300 V
Intervallo della tensione d'esercizio AC	0 V...250 V
Capacità di carico di corrente a 40 °C	6 A
Raccordo pressacavo	M12
Diametro cavo ammesso	4 mm...6 mm
Sezione del conduttore	0.75 mm <sup>2</sup>
Grado di protezione	IP65 Conforme IEC 60529
Temperatura ambiente	-20 °C...115 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Grado di inquinamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Materiale corpo	Rinforzato con PA
Colore corpo	Nero
Materiale guarnizioni	HNBR