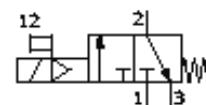


Valvola di inserimento MS9-EE-G-V110-VS

Codice prodotto: 562941

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Serie costruttiva	MS
Dimensioni	9
Dimensione modulare	90 mm
Costruzione	Valvola a spola
Tipo di azionamento	elettrico
Principio di tenuta	A inserto
Funzione di scarico	non strozzabile
Azionatore manuale	a ritenuta monostabile
Riposizionamento	Molla meccanica
Tipo di comando	prepilato
Funzione valvola	3/2, chiusa monostabile
Pressione di esercizio	3,5 ... 16 bar
Portata nominale normale	18.000 l/min
Portata nominale normale 2-3	14.100 l/min
Durata dell'inserimento	100%
Valori caratteristici bobina	110 V ca: 50 Hz, potenza di spunto 11,5 VA, potenza di mantenimento 8,9 VA 110 V ca: 60 Hz, potenza di spunto 9,5 VA, potenza di mantenimento 6,2 VA
Fluido di esercizio	Aria compressa filtrata, capacità filtrante 40 µm, lubrificata o non lubrificata
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Avvertenza sul materiale	a norme RoHS
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Tipo fissaggio	a scelta: con accessori Montaggio in linea
Posizione di montaggio	qualsiasi
Peso	2.100 g
Attacco pneumatico 3	G1
Connessione elettrica	Connettore forma costruttiva quadrata a norme DIN EN 175301-803 Forma A
Informazioni sui materiali, spola	POM
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	Alluminio pressofuso