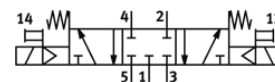
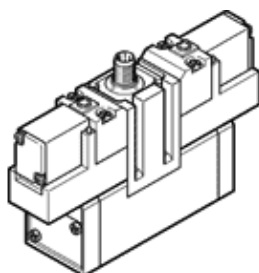


elettrovalvola MEBH-5/3G-D-3-ZSR-C

Codice prodotto: 184512

FESTO

Con attacco ad innesto centrale



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	5/3, chiusa
Tipo di azionamento	Elettrico
Larghezza	65 mm
Portata nominale normale	4.100 l/min
Pressione d'esercizio Mpa	0,3 ... 1 MPa
Pressione d'esercizio	3 ... 10 bar
Riposizionamento	Molla meccanica
Grado di protezione	IP65
Diametro nominale	14,5 mm
Dimensione modulare	71 mm
Funzione di scarico	Strozzabile
Principio di tenuta	Non metallica
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Azionatore manuale	Monostabile
Codice ISO	356
Tipo di comando	Prepilotato
Direzione di flusso	Non reversibile
Tempo di commutazione, disazionamento	130 ms
Tempo di commutazione azionamento	38 ms
Valori caratteristici bobina	24 V cc: 2,5 W
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	-10 ... 50 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Connessione elettrica	M12x1 Connettore centrale
Fissaggio	Con foro passante
Attacco pneumatico 1	Sottobase misura 3 a norma ISO 5599-1
Attacco pneumatico 2	Sottobase misura 3 a norma ISO 5599-1
Attacco pneumatico 3	Sottobase misura 3 a norma ISO 5599-1
Attacco pneumatico 4	Sottobase misura 3 a norma ISO 5599-1
Attacco pneumatico 5	Sottobase misura 3 a norma ISO 5599-1
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso