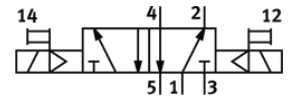
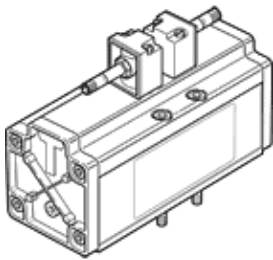


# elettrovalvola

## JMFH-5/2-D4

Codice prodotto: 546035

FESTO



### Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	5/2, bistabile dominante
Tipo di azionamento	Elettrico
Larghezza	76 mm
Portata nominale normale	6.000 l/min
Pressione d'esercizio	2 ... 16 bar
Costruzione	Valvola a spola
Grado di protezione	IP65
Diametro nominale	18 mm
Dimensione modulare	82 mm
Funzione di scarico	Strozzabile
Principio di tenuta	Non metallica
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Conforme alla norma	ISO 5599-1
Azionatore manuale	Con accessorio, bistabile
Tipo di comando	Prepilotato
Alimentazione pressione di pilotaggio	Interna
Direzione di flusso	Non reversibile
Tempo di commutazione, inversione	40 ms
Fluido d'esercizio	Aria compressa filtrata, grado di filtrazione 40 µm, lubrificata o non lubrificata
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-B2-L
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 50 °C
Peso	2.600 g
Connessione elettrica	Con bobina F, da ordinare separatamente
Fissaggio	Con foro passante
Attacco scarico servopilotaggio 82	Non convogliato
Attacco scarico servopilotaggio 84	Non convogliato
Attacco pneumatico 1	Sottobase misura 4 a norma ISO 5599-1
Attacco pneumatico 2	Sottobase misura 4 a norma ISO 5599-1
Attacco pneumatico 3	Sottobase misura 4 a norma ISO 5599-1
Attacco pneumatico 4	Sottobase misura 4 a norma ISO 5599-1
Attacco pneumatico 5	Sottobase misura 4 a norma ISO 5599-1
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Alluminio