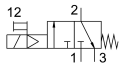
Valvola di inserimento MS9-EE-NG-V24-S-VS

Codice prodotto: 562946







Foglio dati

Caratteristica	Valore
Serie	MS
Dimensione	9
Dimensioni griglia	90 mm
Design	Saracinesca a pistone
Tipo di azionamento	Elettrico
Principio di tenuta	Morbido
Funzione aria di scarico	Senza opzione di controllo del flusso
Azionatore manuale	Con arresto Senza arresto
Tipo di reset	Molla meccanica
Tipo di pilotaggio	Pilotato
Funzione valvola	3/2 vie, chiusa, monostabile
Pressione di lavoro	3.5 bar16 bar
Portata nominale standard	18000 l/min
Portata nominale standard da 2 a 3	14100 l/min
Ciclo di lavoro	100%
Caratteristiche dati bobina	24 V DC: 4,5 W
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura del fluido	-10 °C60 °C
Suono del livello di pressione	93 dB(A)
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Tipo di montaggio	Una delle due: Installazione in linea Con accessori
Posizione di montaggio	Opzionale
Peso prodotto	2300 g

Caratteristica	Valore
Collegamento pneumatico, porta 3	G1
Collegamento elettrico	Tipo A Connettori maschio Conforme DIN EN 175301-803 Progettazione quadrata
Materiale spola	POM
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale corpo	Alluminio pressofuso