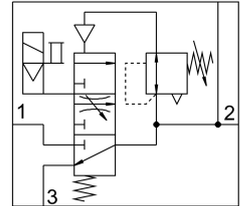


# Valvola di inserimento progressivo MS4-EDE-1/4-V24-B

Codice prodotto: 8080815

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	4
Dimensioni griglia	40 mm
Funzione aria di scarico	Senza opzione di controllo del flusso
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Verticale +/-5°
Serie	MS
Azionatore manuale	Con arresto Senza arresto
Design	Valvola a otturatore azionata elettricamente
Tipo di reset	Molla meccanica
Tipo di pilotaggio	Pilotato
Aria di pilotaggio	Interno
Funzione valvola	3/2 vie, chiusa, monostabile
Indicazione della posizione di commutazione	Con accessori
Pressione d'esercizio	0.3 MPa...0.7 MPa
Pressione di lavoro	3 bar...7 bar
valore b	0.45
Valore C	8.52 l/sbar
Portata nominale standard, scarico 6->0 bar	1600 l/min
Portata nominale standard	2000 l/min
Tempo di accensione	31 ms
Caratteristiche dati bobina	24 V DC: 2,3 W
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - Bassa corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe camera bianca	Classe 7 secondo ISO 14644-1
Temperatura di stoccaggio	-10 °C...60 °C
Temperatura del fluido	-5 °C...50 °C
Grado di protezione	IP65

<b>Caratteristica</b>	<b>Valore</b>
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso prodotto	196 g
Collegamento elettrico	Tipo C Secondo EN 175301-803
Display degli stati dei segnali	Con accessori
Tipo di montaggio	Tramite staffa per montaggio a parete/superficie
Collegamento pneumatico, porta 1	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 2	G1/4
Collegamento pneumatico, porta 3	G1/4
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	HNBR NBR
Materiale corpo	Rinforzato con PA