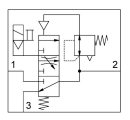
## **FESTO**

## ソフトスタート/急速排気バルブ MS6-EDE-1/2-V24-AD7-B <sup>製品番号: 8201358</sup>





## データシート

特徴	値
サイズ	6
グリッド寸法	62 mm
排気機能	スロットル不可
操作方法	電動
取付位置	任意
追加機能選択	サイレンサ付
シリーズ	MS
手動操作	ロック
	ノンロック
構造	ポペットバルブ、電気式
リセット方法	メカスプリング
制御方法	パイロット式
パイロットエア供給	内部
バルブ機能	3/2 クローズ, 単安定
被服	ネガティブオーバーラップ
圧力インジケータ	LCD表示のある圧力センサ付
スイッチ位置指示器	アクセサリ付
使用圧力	0.3 MPa0.7 MPa
作動圧力	3 bar7 bar
b値	0.46
C 値	23.9 l/sbar
排気圧力 0.6->0MPa(6->0bar, 87->0psi)時の標準流量	4000 L/min
標準公称流量(DIN 1343)	5000 L/min
スイッチオン時間	31 ms
コイル特性値	24V DC: 2.3W
許容電圧変動	+/- 10 %
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
耐食性クラス KBK	1-低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L

特徴	値
クリーンルーム等級	ISO 14644-1準拠, クラス7
保管温度	-10 °C60 °C
流体温度	0 °C50 °C
保護等級	IP65
周囲温度	0 °C50 °C
製品質量	499 g
電気接続	タイプC EN 175301-803に準拠
信号ステータス表示	アクセサリ付
取付方法	壁掛け/面ホルダー付
エア接続ポート 1	G1/2
空気圧接続 2	G1/2
空気圧ポート 3	G1/2
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	HNBR NBR
材質 ハウジング	強化 PA