



データシート

特徴	値
サイズ	10
ストローク	17 mm
クッション	自動調整型 滑らかな特性曲線
取付位置	任意
位置検出	なし
許容衝突速度	3 m/s
室温時のリセット時間	0.2 s
最低周囲温度時の復元時間	1 s
機能	単動式 プッシング
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
周囲温度	-10 -C80 -C
クッション長さ	17 mm
最大停止力	700 N
ストロークあたりの吸収エネルギー	8 J
時間あたりの最大エネルギ消費	30000 J
最大残存エネルギー	0.03 J
復元力	3.5 N
最小挿入力	25 N
製品質量	54 g
質量範囲	20 kg
取付方法	ロックナット付
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	NBR
材質 ハウジング	亜鉛めっき鋼
材質 ピストンロッド	高合金鋼