

液壓緩衝器 DYSS-G8-2-4-Y1F-F1A

訂貨編號: 8119980

FESTO



資料表

特性	值
尺寸	2
行程	4 mm
緩衝	自調節
安裝位置	可選
位置偵測	無
最大衝擊速度	0.5 m/s
室溫下的重置時間	0.5 s
最低環境溫度下的重置時間	1 s
工作模式	單動 推
耐腐蝕等級 CRC	2 - 中等耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
適用於鋰離子電池生產	不使用銅、鋅或鎳含量超過 1% 的金屬。例外情況：鋼中的鎳、化學鍍鎳表面、印刷電路板、電纜、電插頭連接器和線圈
環境溫度	-10 °C...70 °C
緩衝長度	4 mm
最大停止力	60 N
最大緊固扭矩	0.4 Nm
每個行程的最大能量消耗	0.1 J
每小時最大能耗	270 J
最大殘餘能量	0.003 J
重設力	0.4 N
最小插入力	2.5 N
產品重量	3.9 g
質量範圍	0.8 kg
安裝方式	透過螺紋套管
材料說明	RoHS 合規
密封件材質	NBR
外殼材質	高合金鋼
活塞桿材質	高合金鋼