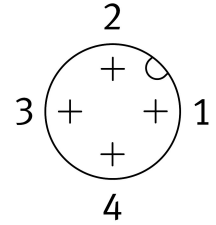


電磁線圈 VACS-C-R4-1RAL

訂貨編號: 8135911

FESTO



資料表

特性	值
驅動方式	電控
安裝位置	可選
符合標準	DESINA IEC 61010-1
訊號狀態顯示器	LED
持續通電率	100%
絕緣材料等級	H
漆包線的絕緣材料等級	H
每個電磁線圈的標稱吸動電流	138 mA, 最大 70 ms
額定電流, 含電流降低	70 ms 後 50 mA
線圈的特性參數	24VDC: NS1.2: HS3.3
允許的電壓波動	+/- 10 %
認證	c UL us - 認證 (OL)
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令 符合歐盟 RoHS 指令
CE 標記 (見合格聲明)	符合英國 EMC 指令 符合英國 RoHS 指令
證書簽發機構	UL MH18122
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-B1/B2-L
介質溫度	-20 °C...60 °C
防護等級	IP65
環境溫度	-20 °C...60 °C
產品重量	33 g
最大電纜長度	30 m
電氣介面 1, 連接類型	插頭
電氣介面 1, 連接系統	M12x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-101 標準
電氣介面 1, 介面/線芯數	4
電氣介面 1, 安裝類型	螺絲鎖
安裝方式	透過滾花螺帽

特性	值
材料說明	RoHS 合規
外殼材質	PA 鋼
電磁線圈材料	銅 鋼 熱塑性
線圈材料	銅