

ソレノイドコイル VACS-C-R3-1RL

製品番号: 8135822

FESTO



データシート

特徴	値
取付位置	任意
信号ステータス表示	LED
最大スイッチング周波数	5 Hz
スイッチオン時間	100%
エナメル線の絶縁等級	H
ソレノイドコイルごとの定格投入電流	108mA ~ 80ms
電流低減時の定格電流	15mA, 80ms の場合
コイル特性値	24V DC : 低電流相 0.36W, 高電流相 2.6W
許容電圧変動	+/- 10 %
認証	RCMマーク
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU-EMC指令準拠
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
保護等級	IP65
周囲温度	-10 °C...60 °C
許容ケーブル長さ	30m
電気接続	M12x1, EN 61076-2-101準拠のAコード
取付方法	ローレットナット付
材料に関する注意事項	RoHS準拠
材質 ハウジング	PA 鋼
ソレノイドコイル材質	銅 鋼 熱可塑性の
巻き上げ材質	銅