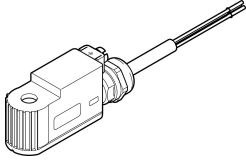


電磁線圈 VACF-B-K1-16B-1-EX4-M

訂貨編號: 8059811

FESTO



資料表

特性	值
安裝位置	可選
開關位置指示器	否
最短抓取時間	10 ms
持續通電率	100%
線圈的特性參數	110 V AC : 50/60 Hz , 功率 4.18 VA
容許頻率波動	+/- 5%
允許的電壓波動	+/- 10 %
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟防爆指令 (ATEX) 符合歐盟 RoHS 指令
CE 標記 (見合格聲明)	根據 UK EX 指令 符合英國 RoHS 指令
歐盟境外防爆認證	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (GB) EPL Gb (IECEX)
防爆	防爆區 1 (ATEX) 區 1 (BR) 區 1 (CN) 區 1 (IEC-EX) 1 區 (UKEX) 防爆區 2 (ATEX) 區 21 (ATEX) 防爆區 21 (BR) 區 21 (CN) 區 21 (IECEX) 21 區 (UKEX) 區 22 (ATEX)
證書簽發機構	CML22UKEX5255X DNV17.0013X GYJ17.1077X IBExU 16 ATEX1146X IECEX IBE16.0024X
ATEX 氣體類別	II 2G
ATEX 防塵類別	II 2D

特性	值
氣體防爆阻燃類型	Ex mb IIC T5 Gb
防塵的防爆阻燃類型	Ex mb IIIC T95°C Db
防爆環境溫度	-30°C ≤ Ta ≤ +40°C
耐腐蝕等級 CRC	0 - 無耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-C1-L
防護等級	IP65
環境溫度	-30 °C...40 °C
產品重量	170 g
電氣介面	3 芯 開放式電纜
電纜長度	1 m
標稱導線橫切面積	0.75 mm ²
安裝方式	透過滾花螺帽
材料說明	RoHS 合規
電磁線圈材料	鋁 環氧樹脂 銅 鋼
線圈材料	銅