

電磁線圈 VACN-N-K1-16B-EX4-M

訂貨編號: 8029142

FESTO



資料表

特性	值
驅動方式	電控
安裝位置	可選
持續通電率	100%
絕緣材料等級	F
漆包線的絕緣材料等級	H
線圈的特性參數	110 V AC : 50/60 Hz , 功率 2.4 VA
允許的電壓波動	+/- 10 %
海事分類	參見證書
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	CCC 2021322307003994 DNV 15.0189X DNV TAA000011J GYJ21.1327X IECEX PTB 15.0016X PTB 14 ATEX 2027 X

特性	值
ATEX 氣體類別	II 2G
ATEX 防塵類別	II 2D
氣體防爆阻燃類型	Ex mb IIC T6 Gb
防塵的防爆阻燃類型	Ex mb tb IIIC T80°C Db
防爆環境溫度	-20°C ≤ Ta ≤ +50°C
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
防護等級	IP65
環境溫度	-20 °C...50 °C
產品重量	353 g
電氣介面	電纜
電纜直徑	7 mm
電纜長度	3 m
安裝方式	透過滾花螺帽
材料說明	RoHS 合規
外殼材質	聚合物 鋼
線圈材料	銅