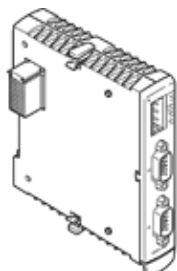


# 編碼器介面 CECX-C-2G2

料號: 552117

FESTO

For the CECX.



## 技術參數

特性	值
耐腐蝕等級 CRC	0 - No corrosion stress
授權	c UL us - Listed (OL)
材料備註	含有 PWIS 符合 RoHS
工作電壓	19,2 - 30 VDC
電力消耗 5 V	0.6 W
環境溫度	5 ... 55 °C
儲藏溫度	-40 ... 70 °C
相對空氣濕度	10 - 95 %
防護等級	IP20
安全等級	III
產品重量	135 g
抗振動能力測試	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
抗震動能力測試	EN 60068-2-27 EA 15 g, 11 ms (半正弦波)
電氣連接技術, I/O	插座式端子台, 間距5.08 mm
數位輸入, 快速計數輸入	2, (彈簧鎖功能) 反應時間 20 µs, NPN/PNP
數位輸入, 電氣絕緣	否
編碼器輸入, 數字	2
編碼器輸入, 解析度	置換測量: 24 bit 速度量測: 32 bit
編碼器輸入, 訊號範圍	5 V 差動 (RS422) 24 V single ended
編碼器輸入, 最大輸入頻率	250 kHz
編碼器輸入, 發電器的供應電壓	24 VDC 5.05 VDC ± 4% (100 mA / 通道)
編碼器輸入, 連接技術	插座 Sub-D 9-pin
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則