



停產產品 - 存檔登錄

No scale drawing available



#### 產品特徵

外殼 應用於DIN軌道安裝的外殼

#### 應用

應用 超速和低速脈衝序列的通用估算；速度監控

#### 電氣數據

額定電壓AC	[V]	< 230
額定電壓DC	[V]	24
額定電壓公差	[%]	10
額定電壓公差2	[%]	10
額定頻率AC	[Hz]	50...60
應用於感應器的輔助能量DC	[V]	24; ( $\leq 30$ mA)

#### 總的輸入/輸出

輸入和輸出總數 類比輸出數量: 1; 繼電器輸出數: 1

#### 輸出

繼電器輸出數		1
繼電器介面容量		8 A / 1250 VA / 250 V AC
類比輸出數量		1
類比電流輸出	[mA]	0...20
負載最大值	[ $\Omega$ ]	500

#### 測量/設定範圍

設定範圍 [Imp/min] 5...50

# DD0065



應用於速度監控的估算單元

D100/230VAC/4-20mA

精度/偏差		
遲滯	[Sr的百分比]	5...100
重複精度	[Sr的百分比]	1
反應時間		
啟動延遲	[s]	0.5...15
軟體/編程		
開關點調整	經由電位器範圍內的精調	
工作條件		
環境溫度	[°C]	0...70
外殼防護等級	IP 40	
防護等級接線端子	IP 20	
機械技術數據		
外殼	應用於DIN軌道安裝的外殼	
材質	塑膠	
顯示器/操作件		
顯示	開關狀態	LED, 紅色
電氣連接		
連接		