



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; (≤ 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	[Ω] 500

測量/設定範圍

設定範圍	[Imp/min] 50...500
------	--------------------

DD0031



應用於速度監控的估算單元

D100/230VAC/0-20mA

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		