

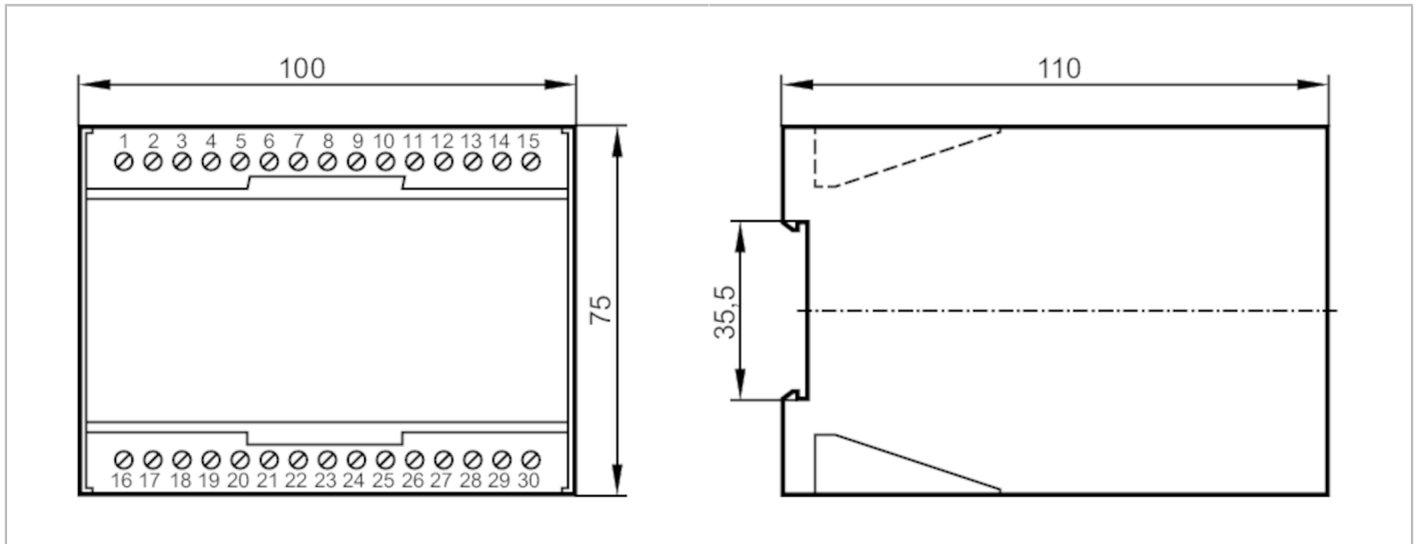
# DC0102



應用於速度監控的估算單元

D100/230VAC/3-CHANNEL

停產產品 - 存檔登錄



產品特徵		
外殼		應用於DIN軌道安裝的外殼
尺寸	[mm]	75 x 100 x 110
應用		
應用		關於在工廠中達到最小轉速的脈衝序列的評估; 離心機; 攪拌器
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
應用於感測器的輔助能量DC	[V]	24
總的輸入/輸出		
輸入和輸出總數		繼電器輸出數: 3
輸出		
繼電器輸出數		3
繼電器介面容量		4 A / 250 V AC (30 V DC)
測量/設定範圍		
設定範圍	[Imp/min]	50...500
精度/偏差		
遲滯	[Sr的百分比]	< 5
重複精度	[Sr的百分比]	< 5
工作條件		
環境溫度	[°C]	0...55
外殼防護等級		IP 40

# DC0102



應用於速度監控的估算單元

D100/230VAC/3-CHANNEL

防護等級接線端子	IP 20	
<b>機械技術數據</b>		
外殼	應用於DIN軌道安裝的外殼	
尺寸 [mm]	75 x 100 x 110	
材質	塑膠	
<b>顯示器/操作件</b>		
顯示	開關狀態	1 x LED, 綠色
	操作	1 x LED, 綠色
<b>注釋</b>		
注釋	*) 特殊設計	
<b>電氣連接</b>		
接線端子: ...2.5 mm <sup>2</sup>		
連接		