



Article no longer available - archive entry

# No scale drawing available



製品特性		
外装		DINレール固定式
アプリケーション		
アプリケーション		universal evaluation of pulse sequences with regard to overspeed and underspeed, 回転速度監視
電氣的仕様		
定格電圧 (AC)	[V]	< 230
定格電圧 (DC)	[V]	24
電圧許容範囲	[%]	10
電圧許容範囲 2	[%]	10
定格周波数 (AC)	[Hz]	50~60
センサー用補助電源 (DC)	[V]	24, (≤ 30 mA)
入力 / 出力		
Number of inputs and outputs		アナログ出力数、アナログ出力: 1, リレー、リレー出力: 1
出力		
リレー、リレー出力		1
リレー出力開閉電流		8 A / 1250 VA / AC 250 V
アナログ出力数、アナログ出力		1
電流出力	[mA]	0~20
最大負荷	[Ω]	500
測定範囲 / 設定範囲		
設定範囲	[Imp/min]	5~50

# DD0029



## Evaluation unit for speed monitoring

D100/230VAC/0-20mA

精度 / 誤差		
ヒステリシス	[検出距離に対する%]	5~100
繰返し精度	[検出距離に対する%]	1
応答時間		
起動遅延時間	[s]	0.5~15
ソフトウェア / プログラミング		
スイッチポイントの設定	ポテンシオメータを通しての範囲内で微調整	
使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	0~70
保護構造		IP 40
保護構造 端子		IP 20
機械的仕様		
外装	DINレール固定式	
材質	樹脂外装	
ディスプレイ / パーツ		
表示	スイッチング状態	LED, 赤
電気接続		
接続		

Article no longer available - archive entry