



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	
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]	500~5000
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

# DD0033



## Evaluation unit for speed monitoring

D100/230VAC/0-20mA

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