

メカニカルユニット NTCW

NTCW



PDFダウンロード 

● 用途

全自動洗濯機の花ロックユニット

● 特長

ACインダクタモータを使用
スライダによって花をロック

● 標準仕様

モータ駆動部	定格電圧	AC100V(50/60Hz) AC220-240V(50/60Hz)
	使用電圧範囲	AC85~115V(50/60Hz) AC187~276V(50/60Hz)
	入力電流	24±5mA(AC100V/50Hz) 18±5mA(AC100V/60Hz) 17±2mA(AC240V/50Hz) 16±2mA(AC240V/60Hz)
出力部	ロック方式	スライダ方式
	動作ストローク	15mm
	駆動時間	1s
使用温度範囲		-10 ~ 60℃
モータ駆動部	定格電圧	AC100V(50/60Hz) AC220-240V(50/60Hz)
	使用電圧範囲	AC85~115V(50/60Hz) AC187~276V(50/60Hz)
	入力電流	24±5mA(AC100V/50Hz) 18±5mA(AC100V/60Hz) 17±2mA(AC240V/50Hz) 16±2mA(AC240V/60Hz)
出力部	ロック方式	スライダ方式

上記製品の詳細については、弊社営業にお問い合わせください。