

■NTVB



■用途

全自動洗濯機クラッチ機構駆動ユニット。
パルセータ・脱水槽へのメインモータ回転
力の伝達を切り替える

■特長

出力角度検知スイッチ付
ギア付きACモータ

■標準仕様

定格電圧	AC127V(60Hz)、AC220～240V(50/60Hz)
使用電圧範囲	AC95～133V(AC127Vタイプ)、 AC198～264V(AC220～240Vタイプ)
入力電流	30.0±8mA(AC127V/60Hz)、15.5±5mA(AC220V/50Hz)、 14.0±5mA(AC220V/60Hz)、17.5±5mA(AC240V/50Hz)、 16.0±5mA(AC240V/60Hz)
動作方式	揺動レバー(動作角度:±24°)
動作回転速度	5.0往復/min.(50Hz)、6.0往復/min.(60Hz)
使用温度範囲	0～50℃

日本電産サンキョー株式会社

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