

参考特性

モーターサイズ	PM35S-024
ステップ数	24 (15°/Step)
励磁方式	2-2相
駆動方式	ユニポーラ定電圧 ハイポーラチヨッパ-
駆動電圧	12[V] 24[V]
電流/相	500[mA]
巻線抵抗/相	28[Ω] 4.7[Ω]
駆動 I C	2SC3346 UDN2916B-V
マグネット材質	極異方性フェライト焼結 (MS50) ネオジウム鉄ボンド (MS70)
絶縁抵抗値	100M[Ω]MIN
絶縁耐圧	AC 500[V]1[min]
絶縁種	CLASS E
動作温度範囲	-10[°C] ~ 50[°C]
保存温度範囲	-30[°C] ~ 80[°C]
動作湿度範囲	20[%]RH ~ 90[%]RH



用途

OA機器 : プリンター、スキャナー
産業機器 : 流量制御バルブ
自動車分野: メーター、光軸制御装置
HA機器 : ミシン