

KROKOVÝ MOTOR SX17-0502

NÁVOD K INSTALACI ZAPOJENÍ VINUTÍ

zapojení vinutí bipolární	sériové
A (1. fáze)	oranžový (béžový)
/A (1. fáze)	hnědý
B (2. fáze)	žlutý
/B (2. fáze)	červený

Černý a bílý zůstávají nezapojené, nepřipojovat k sobě ani k výkonovému zesilovači.

Pro dosažení vyšších rychlostí může být výhodné zapojení pouze na polovinu obou vinutí (černý namísto hnědého a bílý namísto červeného) pro snížení indukčnosti.

zapojení vinutí unipolární	proud 0,7 A, statický moment při dvoufázovém unipolárním napájení 0,18 Nm
+V	černý s bílým
A	oranžový (béžový)
B	hnědý
C	žlutý
D	červený

Motory řady SX jsou určeny výlučně pro průmyslové sestavení pro zabudování do jiného přístroje. Motory řady SX se prodávají jako samostatné komponenty pro další výrobu či integraci.