

**KROKOVÝ MOTOR SX16-0502****NÁVOD K INSTALACI  
ZAPOJENÍ VINUTÍ**

<b>zapojení vinutí bipolární</b>	<b>sériové</b>
A (1. fáze)	červený
/A (1. fáze)	zelený
B (2. fáze)	žlutý
/B (2. fáze)	modrý

Bílý a černý zůstávají nezapojené, nepřipojovat k sobě ani k výkonovému zesilovači.

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

<b>zapojení vinutí unipolární</b>	proud 0,85 A, statický moment při dvoufázovém unipolárním napájení 0,18 Nm
+V	bílý s černým
A	červený
B	zelený
C	žlutý
D	modrý

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.