

**KROKOVÝ MOTOR SX16-0301D****NÁVOD K INSTALACI  
ZAPOJENÍ VINUTÍ**

<b>zapojení vinutí bipolární</b>	<b>sériové</b>
A (1. fáze)	oranžový
/A (1. fáze)	černý
B (2. fáze)	modrý
/B (2. fáze)	bílý

Červený a žlutý zůstávají nezapojené, nepřipojovat k sobě ani k výkonovému zesilovači.

Pro dosažení vyšších rychlostí může být výhodné zapojení pouze na polovinu obou vinutí (červený namísto černého a žlutý namísto bílého) pro snížení indukčnosti.

<b>zapojení vinutí unipolární</b>	proud 0,5 A, statický moment při dvoufázovém unipolárním napájení 0,08 Nm
+V	červený s žlutým
A	oranžový
B	černý
C	modrý
D	bílý

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.