

## 28 MM

### Linjär stegmotor

28CA4X-V  
Captive

- Motordiameter: 28 mm
- 12 V DC
- Effektförbrukning: 4,2 W
- Vikt: 119 g
- Bipolär



#### Produktbeskrivning

Wheeler's 28 mm stegmotor finns i 3 olika utföranden: **captive** (inbyggd skruv), **non captive** (genomgående skruv) samt **external linear** (extern rörelse). Med sin kompakta design i kombination med hög prestanda är dessa motorer idealiska för applikationer som kräver exakt och pålitlig linjär rörelse. Utförandet "External Linear" är utrustad med en mutter som är självsmörjande samt underhållsfri.

- Motordiameter: 28 mm (NEMA 11). Kroppslängd: 32 / 46 mm.
- Tillval: drivsteg, encoder, broms och styrenhet

#### Exempel på användningsområden:

- Medicinsk utrustning
- Ventilsystem
- Handhållna instrument
- Övriga applikationer där exakt linjär rörelse krävs

## TEKNISK DATA

Linjärtyp	Captive
Kopplingstyp	Bipolär
Induktans/fas	39 mH
Resistans/fas	68,6 $\Omega$
Skruddiameter	4,76 mm
Effektförbrukning	4,2 W
Märkspänning	12 V
Märkström	0,18 A
Stegvinkel	1,8 °
Ramstorlek	28 mm

