

## CS3E-D

Close Loop - Stegmotorstyrning, CANopen over EtherCAT

CS3E-D503  
Driver

- Ingen förlust av steg
- Driftslägen: profile position, profile velocity, cyclic synchronous position, homing.
- 7 konfigurerbara digitala ingångar
- 7 optiskt isolerade digitala utgångar inkluderar bromsutgång.
- Låga ljud och vibrationer, mjuka rörelse.



### Produktbeskrivning

Den nylanserade serien med CS3E-D-drivers stöder CANopen över EtherCAT (CoE) och CiA402 samt flera olika driftlägen.

Produkterna kan matchas med de flesta EtherCAT masters och PLC.

CS3E-D serien har hög prestanda som inkluderar mycket låg ljudutveckling, antiresonans och den förhåller sig som ett mycket prisvärt alternativ jämför med EtherCAT-servon.

## TEKNISK DATA

<b>Kommunikation</b>	EtherCAT
<b>Matningsspänning</b>	24 V DC, 36 V DC, 48 V DC
<b>Max. ström</b>	3 A