

MIS34 (NEMA 34)

Integrerad drivning Nema 34 Stegmotor

MIS340C12Q5N085
Controller. Holding Torque 3,0Nm. Shaft Ø9,53mm,
PLC 8IOA



- Servo med integrerad drivelektronik
- Många kommunikationssnitt
- Closed loop



Produktbeskrivning

Grundidén med MIS-serien är att minimera installationskostnaden och att göra en komponent som är mycket bättre kapslad mot elektriska ljud. Det kan vara ett problem när man använder långa kablar mellan motor och controller.

Stegmotorn, hallsensorn, encodern och drivelektroniken är speciellt framtagna av JVL så att de tillsammans kan bilda en försluten enhet.

TEKNISK DATA

Hållmoment	3 Nm
Kommunikation	RS485
Matningsspänning	72 V DC