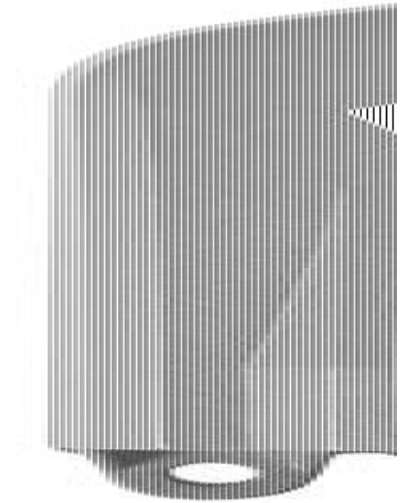




## STYRENHET 3606

E30B3606-01  
3606 Control Unit (1xCAN/FB 1A)

- Kompakt
- IP67
- -40 till +85 °C
- LED-indikator
- CODESYS 2.3



### PRODUKTBESKRIVNING

Epec 3606 styrenhet är en extremt kompakt, men ändå kraftfull och robust multifunktionsenhet.

Mångsidigt I/O-interface tillsammans med en valbar andra CAN-slinga gör den användbar i många olika applikationer, från fristående gatewayenhet till stora distributionssystem. En av CAN-slingorna är dubbel så man kan förlänga CAN-slingan genom styrenheten eller använda den som exempelvis en positionssignal på en hydraulcylinder. Så det behövs ingen gren i själva kablaget.

Innovativt zink/plast-hus med en integrerad 35 pin AMPSEAL-kontakt, omsorgsfullt testat i de absolut tuffaste arbetsmiljöer. Trepunktsfäste möjliggör montering även på oregelbundna ytor.

Den här kompakta enheten har 21 I/O-stift, inkluderat digitala och analoga ingångar, pulsingångar samt PWM-utgångar.

### TEKNISK DATA

<b>AI/DI</b>	4
<b>AI/FB</b>	4
<b>Antal CAN Interface</b>	1 st
<b>Applikationsstorlek</b>	768 kByte
<b>CODESYS-version</b>	2.3
<b>DI/PI</b>	5
<b>I/O-portar totalt</b>	21 st
<b>IP-klass</b>	IP67
<b>Kontakter</b>	1 x AMP 35 (Grå)
<b>Minne Flash</b>	1,6 MB

<b>Minne non-volatile</b>	FRAM 2 kByte
<b>Minne RAM</b>	112 kB
<b>Nominell spänning</b>	12/24 V DC
<b>Processor</b>	16/32 bit, 100 MHz
<b>PWM/DO/DI (sourcing)</b>	8
<b>Referensspänning</b>	5 V
<b>Storlek</b>	138x108x44 mm
<b>Temperaturområde från</b>	-40 °C
<b>Temperaturområde till</b>	85 °C
<b>Vikt</b>	0,44 kg
<b>Överspänningsskydd</b>	70 V DC Continuous

