



## KOMMUNIKATION

- 1 x CAN-buss CanCom 2.0 B
- 1 x Radiomottagare 433 MHz (Tillval)

## INGÅNGAR/UTGÅNGAR

### Val ingångar:

- 8 x Analog ingångar (0-5V) eller
- 8 Digitala ingångar varav
- 8 Frekvensingångar (upp till 255 Hz)

### Val utgångar:

- 8 Digitala utgångar eller
- 4 + 4 PWM utgångar
- med strömmätning, max 2A

- 1 x referensspänning 5V

## ÖVRIGT

- Spänningsområde: 10-30 Volt
- IP-klassning: IP69K
- Total belastning: 10A
- Temp: -30 - 50° C (radio -20 - 50° C)
- EN 13849-1
- PLb kategori B



## CANCOM 30-POLIG MODUL - FLEXIBEL, ROBUST, INNOVATIV

I CanCom-serien finns moduler och radiosändare för smart styrning av mobil hydraulik. Nu kommer ett tillskott i form av en liten och mycket kostnadseffektiv modul för de lite mindre applikationerna. Den finns som digital eller Analog/PWM och man kan få den med eller utan radio.

Modulen är mycket robust och klarar en hård miljö i och med IP69K skyddet som den glasfiberförstärkta kapslingen och kontakten erbjuder. Du kan alltså använda dig av högtryckstvätt med hetvatten. Kapslingen är även tålig mot många av de vätskor som kan förekomma inom fordon och industri.

Tillsammans med Jörgensens övriga I/O-moduler och radiosändare i CanCom-serien kan man enkelt bygga ett komplett styrsystem. Styrsystemet är robust och speciellt anpassat för att klara av krävande driftförhållanden. Exempel på maskiner som kan använda ett sådant system är lastväxlare, kranbilar, slamsugningsbilar etc.

**IP-klass  
IP69K**

