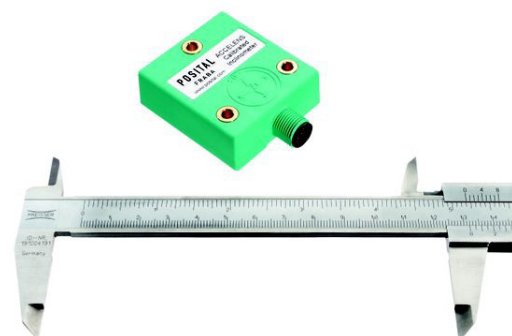


Kompaktní senzory ACS

Technické parametry ACS

- kompaktní senzory pro měření náklonu nebo úhlu natočení
- měření v jedné ose (360°) nebo ve dvou osách ($\pm 80^\circ$)
- rozlišení 0,01° / přesnost 0,1°
- inovativní technologie víceotáčkového provedení
- rozsah provozních teplot -40 °C...+85 °C
- rozhraní CANopen, DeviceNet, SSI nebo analogový výstup
- konektor M12 8 pin bez protikonektoru
- krytí IP69K



Aplikace



mobilní jeřáby



alternativní energie



medicínská technika



důlní mechanizace

Vybrané typy kompaktních senzorů ACS

POSITAL
FRABA

| Typ | Popis | Cena |
|---------------------|---|---------|
| ACS360-1SC00-HP2-PM | měření v jedné ose – snímač sklonu 360°, rozlišení 0,01°, sériové rozhraní RS232 a 4...20 mA, krytí IP67 | 8 200,- |
| ACS360-1CA01-VE2-PM | měření v jedné ose – snímač sklonu 360°, rozlišení 0,01°, CANopen, krytí IP67 | 7 590,- |
| ACS080-2CA01-HE2-PM | měření ve dvou osách – snímač sklonu 80°, rozlišení 0,01°, CANopen, krytí IP67 | 7 590,- |
| ACS080-2SV00-HE2-PM | měření ve dvou osách – snímač sklonu 80°, rozlišení 0,01°, sériové rozhraní RS232 + analogový výstup 0–10 V, krytí IP67 | 7 590,- |
| C8D 5 | 8pólový konektor M12 přímý s kabelem 5 m | 450,- |

Další typy na poptání. Kontaktujte nás a vyžádejte si individuální ceny při odběru většího počtu kusů!