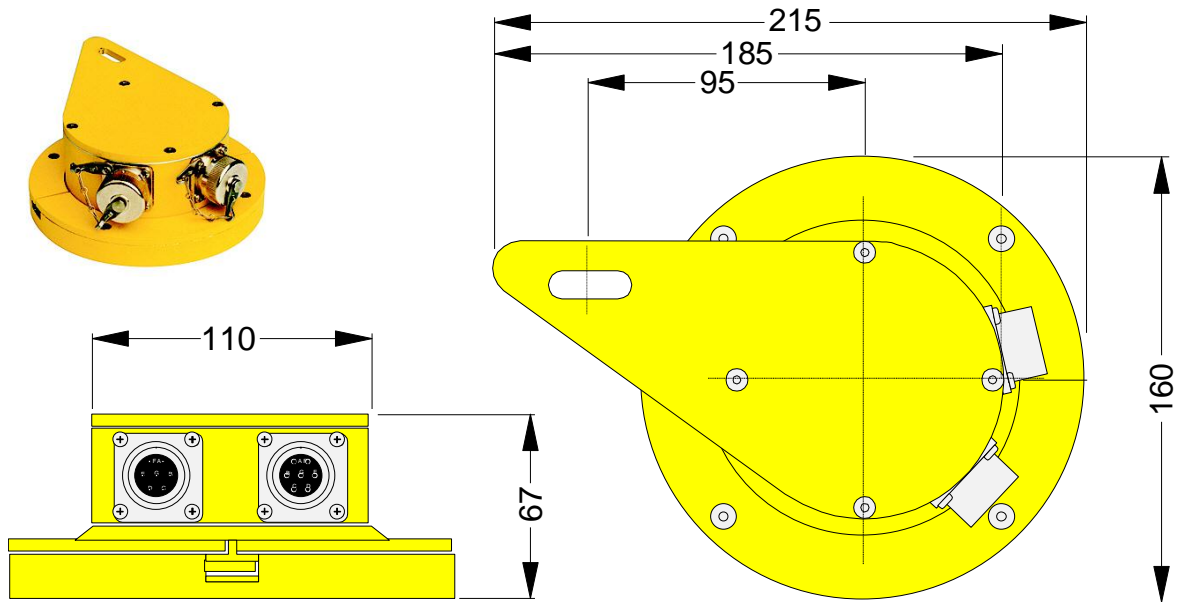


## Abmessungen (Dimensions):



## Technische Daten (Technical data):

Betriebsspannung (voltage range):  
10 ... 30 V DC

Stromaufnahme (current consumption):  
ca. 50 mA

Messbereich (measuring range):  
-89 ... +89°

Interne Auflösung (internal resolution):  
0,1°

Linearität (linearity):  
± 0,5 % v.E. (of final value)

Temperaturkoeffizient (temperature coefficient):  
± 0,002 %/K

Arbeitstemperaturbereich (operating temperature range):  
-20 ... +70 °C

Lagertemperaturbereich (storage temperature range):  
-25 ... +80 °C

Schutzart (enclosure protection):  
IP 54

Gewicht (weight):  
ca. 2,0 kg

Farbe (colour):  
RAL 1021, Mikrostruktur (microstructure)

## Pinbelegung (Pin connection):

**CAN-Schnittstellen (CAN interfaces)**  
ISO 11898 – 24 V; 125 kBits/sec

7pol. Verbinder; Bajonettverbindungen  
(7pin connectors; bayonet type connections)

A = + Betriebsspannung (supply voltage)  
B = CAN+  
C = - Betriebsspannung (supply voltage)  
D = CAN-  
E = Adr.1  
F = Adr.2  
G = Schirm (shield)

## Bemerkung (Remark):