



### Bestellbezeichnung

**IPC03-30GK-T3**

Datenträger

### Merkmale

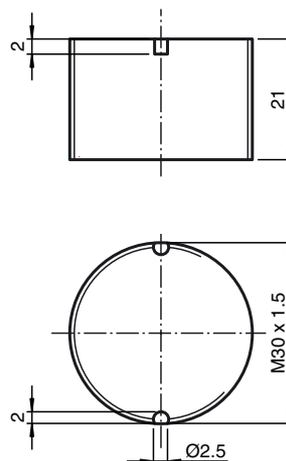
- Batterieloser Datenträger
- 32 Bit Fixcode
- 928 Bit Speicher frei verfügbar
- Bündig in Metall einbaubar
- Schutzart IP68
- Mit erhöhtem Temperaturbereich bis 110 °C
- Hohe chemische Beständigkeit
- Schutzkappe ICS-30GK verfügbar

### Zubehör

**IVZ-30G-EW**

Einschraubwerkzeug

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Arbeitsfrequenz	125 kHz
Abstand	Abstandstabelle siehe Vorspann

#### Speicher

Typ/Größe	EEPROM 928 Bit ROM 32 Bit
-----------	------------------------------

Lesezyklen	unbegrenzt
Schreibzyklen	> 100000
Datenhaltezeit	10 Jahre bei 55 °C

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 110 °C (248 ... 383 K)
Lagertemperatur	-40 ... 110 °C (233 ... 383 K) für 1000 Stunden

#### Mechanische Daten

Schutzart	IP68 nach EN 60529 (1000 h in 1,5 m Wassertiefe bei Raumtemperatur)
-----------	---

#### Material

Gehäuse	PP
Vergussmasse/Härter	CY 221/HY 2966