

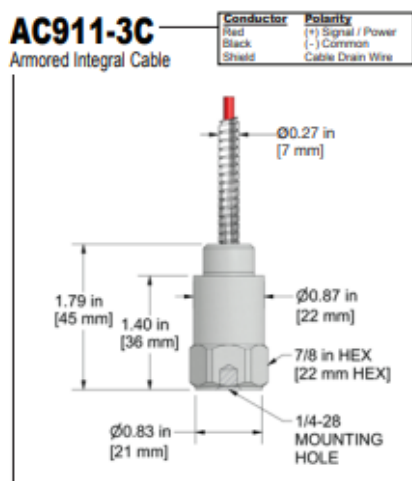
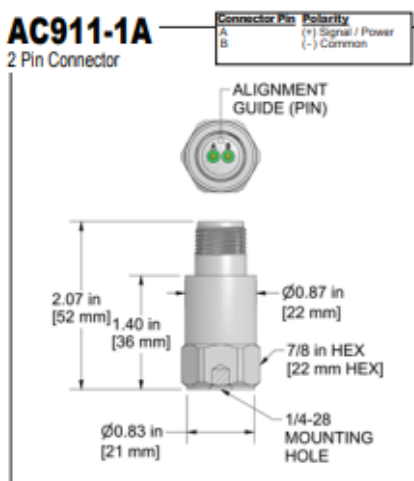
AC911 - INTRINSICALLY SAFE ACCELEROMETER, TOP EXIT CONNECTOR / CABLE, 10 MV/G LOW CAPACITANCE

AC911 - Intrinsically Safe, kiihtyvyyssanturi, 10 mV/g, liitin/kaapeli päällä, alhainen kapasitanssi

Valmistaja:	CTC
Tuotenumero:	AC911
Tyyppi:	1-akselinen Teollisuus Sovellukset: Atex Zone 0
Herkkyys:	10 mV/g
Taajuusalue:	1.0-15000 Hz
Mittausalue:	± 500 g
Sovellukset:	Kunnonvalvonta

Saatavissa 3 eri kokoonpanolla:

- 2 pin liittimellä AC911 - 1A
- Integroidulla suojatulla kaapelilla AC911 - 3C
- Integroidulla kaapelilla AC911 - 9C



Tekniset tiedot

- Sensitivity: 10 mV/g

- Frequency Response (± 3 dB): 60-900,000 CPM (1.0-15000 Hz)
- Dynamic Range: ± 500 g, peak
- Power Requirements Voltage Source: 18-28 VDC
- Temperature Range: -40 to 250°F
- Case Material: 316L Stainless Steel
- Connector: 2 Pin MIL-C-5015
- Max Temp: 125°C

Dokumentit

1. [Esite](http://www.mip.fi/images/docs/fi/1_vs_ac911_ds.pdf) , (URL: http://www.mip.fi/images/docs/fi/1_vs_ac911_ds.pdf)

Lisäkuvat ja videot

