

## Tuotantokatkokset historiaan, varaosavarastot minimiin – uuden sukupolven ohjelmoitavilla pulssiantureilla

TR electronicin anturit (I\_58:2) voidaan ohjelmoida mille tahansa pulssimäärälle välillä 1 - 10.000 / 62.450 ppr.



- Varastointitarve pienenee – vain yksi varastoitava pulssianturi
- Uudessa versiossa mahdollisuus valita HTL- tai TTL-ulostulo samassa anturissa
- Universaali käyttöjännite: 4,5...30 VDC
- Nollapulssin paikka ja pulssin pituus ohjelmoitavissa
- Rajaton määrä ohjelmointikertoja
- Oikean pulssimäärän voi määrittellä vaikka vasta käyttöönotossa
- Yksinkertainen ohjelmointi TRWinProg-ohjelmistolla sekä ohjelmointivarustuksella
- Saatavana myös ATEX-versiona



Kaasu: II 3G Ex  
Pöly: II 3D Ex

**Ohjelmoi itse tai ohjelmoimme puolestasi.**

**Anturit suoraan varastostamme.**

- HTL- tai TTL-ulostulo valittavissa
- Käyttöjännite 4,5...30 VDC
- Preset sisääntulo
- Liityntävaihtoehdot aksiaalisenä tai radiaalisenä:
  - 2 m valmiskaapeli
  - M23 12-pin liitin
  - M12 8-pin liitin
- Akselikoot mallista riippuen 6...15 mm
- Erilaisia laippavaihtoehtoja

