

## DHM5-INKREMENTTIANTURI

Perusmalli teollisuuskäyttöön

DHM510PG5901003

Pulssianturi, ø58, ø10, 100 p/k, 2 m kaapeli

- Halkaisija 58 mm, 6 tai 10 mm akselilla
- Resoluutio max. 80 000 P/K
- A-, B- ja Z-kanavat ja samat invertoituna
- IP65, optio IP69K
- Saatavan myös magneettisella lukutekniikalla



### TUOTEKUVAUS

Tämä tuotesarja on rakennettu vankalle ja luotettavalle mekaaniselle ja sähköiselle alustalle ja se rakennettiin alusta alkane olemaan luotettava ja kestävä. Sähköinen suojaus on sisäänrakennettu vähentämään "ensimmäisen asennuksen" virheitä. Mekaanisesti erittäin tarkasti tiivistetyt laakerit takaavat pitkän käyttöiän myös ankarissa olosuhteissa. Tuote on testattu toimimaan -40°C - +100°C ympäristöissä. Tämä on paras 58mm pulssianturi raskaaseen teolliseen käyttöön.

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

Anturin tyyppi	Inkrementtianturi
Kotelon halkaisija	58 mm
Akselin halkaisija	10 mm
Resoluutio	100 P/R
Liitäntä	Kaapeli
IP-luokka	IP65
Max. pyörimisnopeus	12000 rpm
Min. syöttöjännite DC	4,75 V DC
Max. syöttöjännite DC	30 V DC
Min. käyttölämpötila	-30 °C
Max. käyttölämpötila	100 °C
Ulostulo	Push/Pull

