

DHM9-INKREMENTTIANTURI, VAATIVIIN OLOSUHTEISIIN

90mm anturi raskaaseen käyttöön

DHM9-INKREMENTTIANTURI

- Teollisuuspulssianturi halkaisija 90 mm, 11 mm tai 12 mm akselilla
- Resoluutio max. 80 000 P/K
- IP66 tai IP67
- Johdolla, liittimellä tai kytkentäkotelolla



TUOTEKUVAUS

- Erinomainen kestävyys iskuja/värinää ja äärimmäisiä aksiaalisia/radiaalisia kuormituksia vastaan
- Korkea suorituskyky -30°C - 100°C (optio -40°C)
- Korkea suojaustaso: IP65
- 11 tai 12 mm kiinteä akseli
- Käyttöjännite 4,75 - 30 Vdc
- Korkeat resoluutiot: jopa 80 000 p/k (ohjelmoitavat resoluutiot)
- Liitäntä liitäntäkoteloon, kaapeliin tai liitin lähtöön
- Neliö- tai siniaalto saatavana
- Mekaaninen ylinopeuskytkin vaihtoehto

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Anturin tyyppi	Inkrementtianturi
Kotelon halkaisija	90 mm
Min. akselin halkaisija	11 mm
Max. akselin halkaisija	12 mm
Max. resoluutio	80000
Liitäntä	Kaapeli, M23-liitin
IP-luokka	IP66, IP67
Max. pyörimisnopeus	9000 rpm
Min. syöttöjännite DC	5 V DC
Max. syöttöjännite DC	30 V DC
Min. käyttölämpötila	-40 °C

