

GHM4-INKREMENTTIANTURI

Pienoisanturi teollisuuskäyttöön

GHM40695900503A

Pulssianturi, Ø40, Ø6, 50 p/k, 2 m kaapeli

- Pienoispulssianturi halkaisija 40 mm, 6 mm akselilla
- Resoluutio max. 2500 P/K
- A-, B- ja Z-kanavat ja samat invertoituna
- IP54, optio IP66
- 2 m kaapelilla



TUOTEKUVAUS

40 mm:n kokonsa ja 6 mm:n kiinteän akselinsa ansiosta tämä pulssianturi sopii paikkaan kuin paikkaan. Se on kompaktein todella teollinen enkooderi. Lukutekniikassa käytetään synteettistä materiaalia olevaa kiekkoa, vakaa ja särkymätön Polyfass™. Saatavana oleva resoluutio jopa 2 500 p/k. Sovellusalueet: mikrorobotiikka, painokoneet, pienitehoiset tasavirtamoottorit, leikkurit...

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Anturin tyyppi	Inkrementtianturi
Kotelon halkaisija	40 mm
Akselin halkaisija	6 mm
Resoluutio	50 P/R
Liitäntä	Kaapeli
IP-luokka	IP54
Max. pyörimisnopeus	12000 rpm
Min. syöttöjännite DC	5 V DC
Max. syöttöjännite DC	24 V DC
Min. käyttölämpötila	-20 °C
Max. käyttölämpötila	80 °C
Ulostulo	Push/Pull

