

TRADUCTOR DE DEPLASARE 0÷1000mm

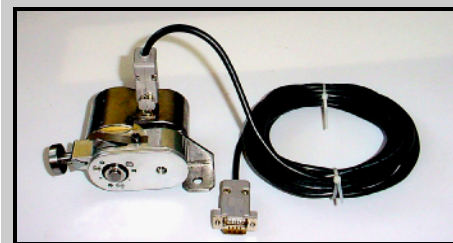
HTD-1000

- **Senzor optic generator de impulsuri**
- **Precizie ridicată a măsurătorilor**
- **Semnale de ieșire în cuadratură**

Măsurare
deplasare

Alimentare
5Vcc

Cablu de conectare
HC422-D9D9



Date tehnice

Intrare

Domeniul de măsurare
0..1000 mm

Ieșire

Semnal analogic
impulsuri in cuadratură 0+5 V

Precizie
±0,01%

Rezoluție
0,05mm

Condiții de mediu

Temperatură de lucru
0..60 °C

Temperatură de stocare
-25..80 °C

Umiditate relativă
< 80%

Alimentare

Tensiune, curent absorbit
5Vcc, max. 10mA

Generalități

Carcasa
capsulă metalică, suport de prindere

Conexiuni
conector D-Sub 9 pini

Greutate
0,9 kg

Protecție

Imunitate la interferențe
electromagnetice

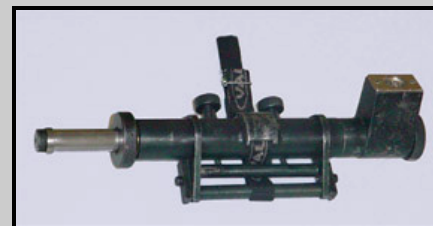
TRADUCTOR DE DEPLASARE 0÷100mm HTD-100

- **Senzor rezistiv**
- **Carcasă metalică de protecție**
- **Sistem de prindere pentru o gamă largă de cilindri**

Măsurare
deplasare

Alimentare
10Vcc

Cablu de conectare
HC010-C3D5



Date tehnice

Intrare

Domeniul de măsurare
0..100mm

Ieșire

Semnal analogic
tensiune 0÷10 V

Precizie
±2%

Rezoluție
0,5mm

Condiții de mediu

Temperatură de lucru
0..60 °C

Temperatură de stocare
-25..80 °C

Umiditate relativă
< 80%

Alimentare

Tensiune, curent absorbit
10Vcc, max. 2mA

Generalități

Carcasa
capsulă metalică, suport de prindere

Conexiuni
conector CANNON 3 pini

Greutate
1.5kg

Protecție

Imunitate la interferențe
electromagnetice