

セレスコ社 OEM用ワイヤ式位置トランスデューサ

短・中距離

小型/OEM仕様

精密ポテンシオメータ出力

Z115

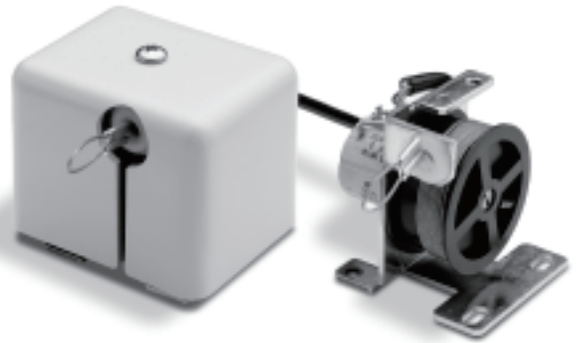
仕様概要:

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| 概要 | |
| 計測範囲 | 0-100 ~ 0-1000 mm |
| 一回転の移動量 | 115 mm |
| 出力 | ポテンシオメータ |
| 精度 | $\pm 0.25 \sim \pm 0.15\%$ F.S.* |
| 再現性 | $\pm 0.15\% \sim \pm 0.075\%$ F.S.* |
| 分解能 | 無限小 |
| ワイヤ材質 | 0.034" dia. ナイロン被覆ステンレス |
| センサ | プラスチック精密ポテンシオメータ |
| フレーム材質 | 亜鉛メッキスチール |
| 外装材質 | プラスチック |
| 重量 | 1lb. |

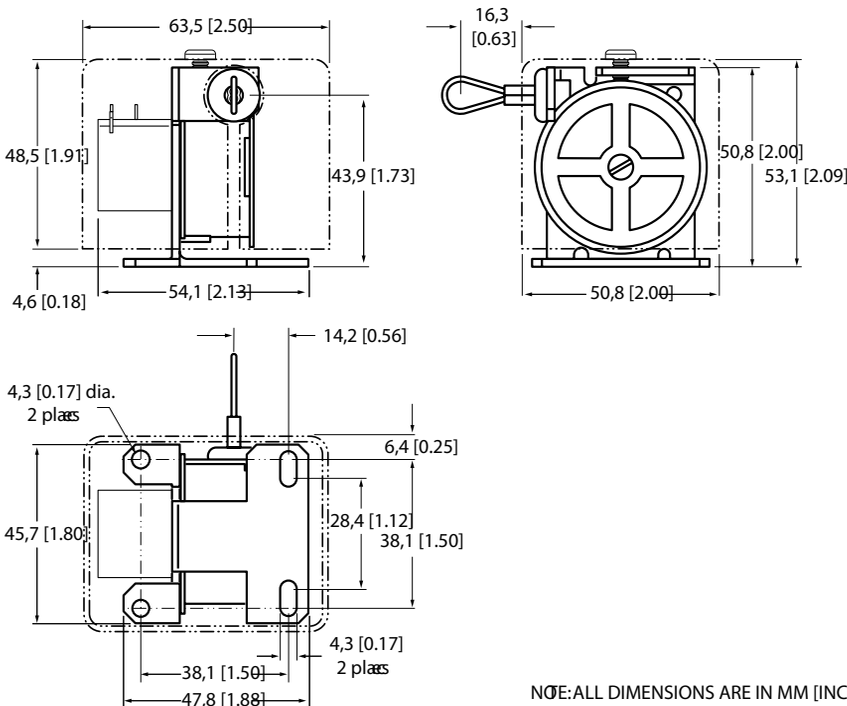
*仕様によって変わります

| | |
|-------------|-----------------------------|
| 電気仕様 | |
| 入力抵抗値 | 500、10K ohms ($\pm 10\%$) |
| 電力 | 2.0W@25 °C, 0 @105 °C |

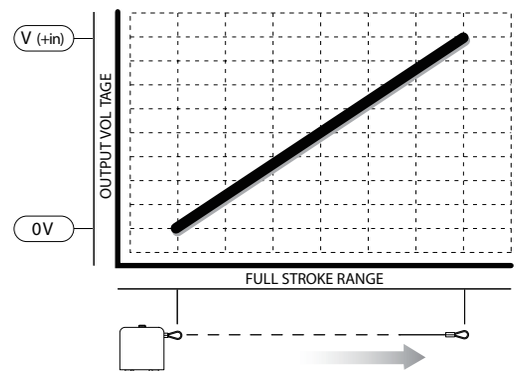
| | |
|--------------|------------------------|
| 保護構造 | |
| 使用温度範囲 | -25°C ~ +105 °C |
| 温度変化係数 | +100ppm/°C, -150ppm/°C |



セレスコ社Z115はOEMに最適な小型、軽量のワイヤ式位置トランスデューサです。シンプルな構造なので仕様の変更が容易で、様々なアプリケーションで使用できます。外装の有無、取付け脚、コネクタなど変更できます。数量は100台から供給可能です。



出力信号:



celesco

Celesco Transducer Products, Inc.
www.celesco.com info@celesco.com

注文シート

アプリケーション

アプリケーション:

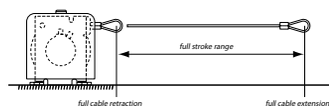
計測範囲:

速度:

サイクル(年間):

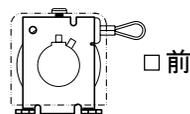
計測範囲

選択または希望計測範囲を記入してください。

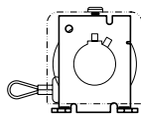


100 mm 300 mm 500 mm 1000 mm other:

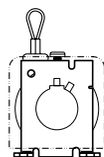
ワイヤ引出し方向



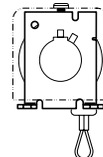
前



後



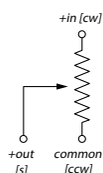
上



下

ポテンシオメータ

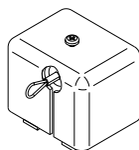
選択または希望抵抗値を記入してください。



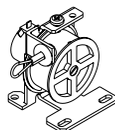
500 W 10K W other:

外装

選択または希望外装を記入してください。



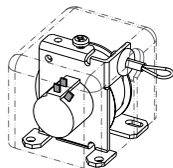
外装付き



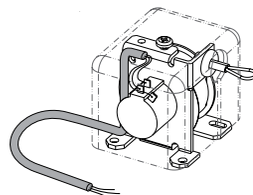
外装なし

カスタム:

コネクタ



端子



ケーブル付き
 ケーブル長:
 コネクタメーカー名:
 型式: