

熱電対にも利用可能になったデジタル温度トランスミッター

Klingenberg, 2017年7月

WIKAIは新しい温度トランスミッターファミリーを完成させました。モデルT16では、デジタル機器が熱電対（TC）専用になっています。

アナログ出力と高い基本精度を備えた新しいトランスミッターは、ヘッドマウントまたはレールマウントのバージョンで利用できます。市販のすべてのTCからの信号を処理します。

T16は、WIKAsoft-TTソフトウェアとmagWIKクイックコネクタを使用して直感的かつ迅速に設定できます。外部からのセンサーの追加接続、大きなクランプ範囲（最大2.5mm²）、刻印されたピン割り当てのため、取り付けも簡単です。

抵抗センサーのモデルT15と同様に、T16は幅広い用途に使用できます。DIN EN 61326-2-3 : 2013 EMC保護規格に従って認定されており、NAMURの勧告およびATEXまたはIECEXの承認に従ってセンサーブレークを監視しています。

文字数 : 896

キーワード : T16

ス
ー
リ
ス
ン
ク



編集:

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG
 André Habel Nunes
 Marketing Services
 Alexander-Wiegand-Straße 30
 63911 Klingenberg/Germany
 Tel. +49 9372 132-8010
 Fax +49 9372 132-8008010
 andre.habel-nunes@wika.com
www.wika.de

WIKAI プレスリリース7/2017