

電圧コンバーター LOYCNV-PT1008

BACnet
CEA-709
KNX

Modbus
M-Bus
OPC

データシート番号 #89090601



LOYCNV-PT1008はIOまたはUI(L-IOB、LROC-40xなど)を備えたデバイスでの抵抗から電圧への変換用の8チャンネルを含むPT1000から0~10Vへのインターフェイスです。

機能

- L-IOB、LROC-40xなどのPT1000インターフェイス
- 2線接続(共通GND)で最大8つのPT1000センサーを変換

仕様

寸法 (mm)	55 x 100 x 60 (L x W x H), DIM086
設置	DIN 43880、EN 50022に準拠したDINレール取付
電源	24 V DC \pm 10 %
消費電力	約0.7W
動作条件	0 °C to 50 °C, 10 – 90 % RH, noncondensing, degree of protection: IP40, IP20 (terminals)
インプット	8xPT1000(2線接続)
出力	8x 0 – 10 V
変換範囲	-60 – 100 °C
対応機器	L-IOB, LROC-40x, ...
双方向L-IOB IO端子との併用	
精度	\pm 0.2 K
最大エラー	\pm (0.8K + 最大0.4%の範囲)
解像度	0.04 K
温度係数	10 ppm/Kの範囲

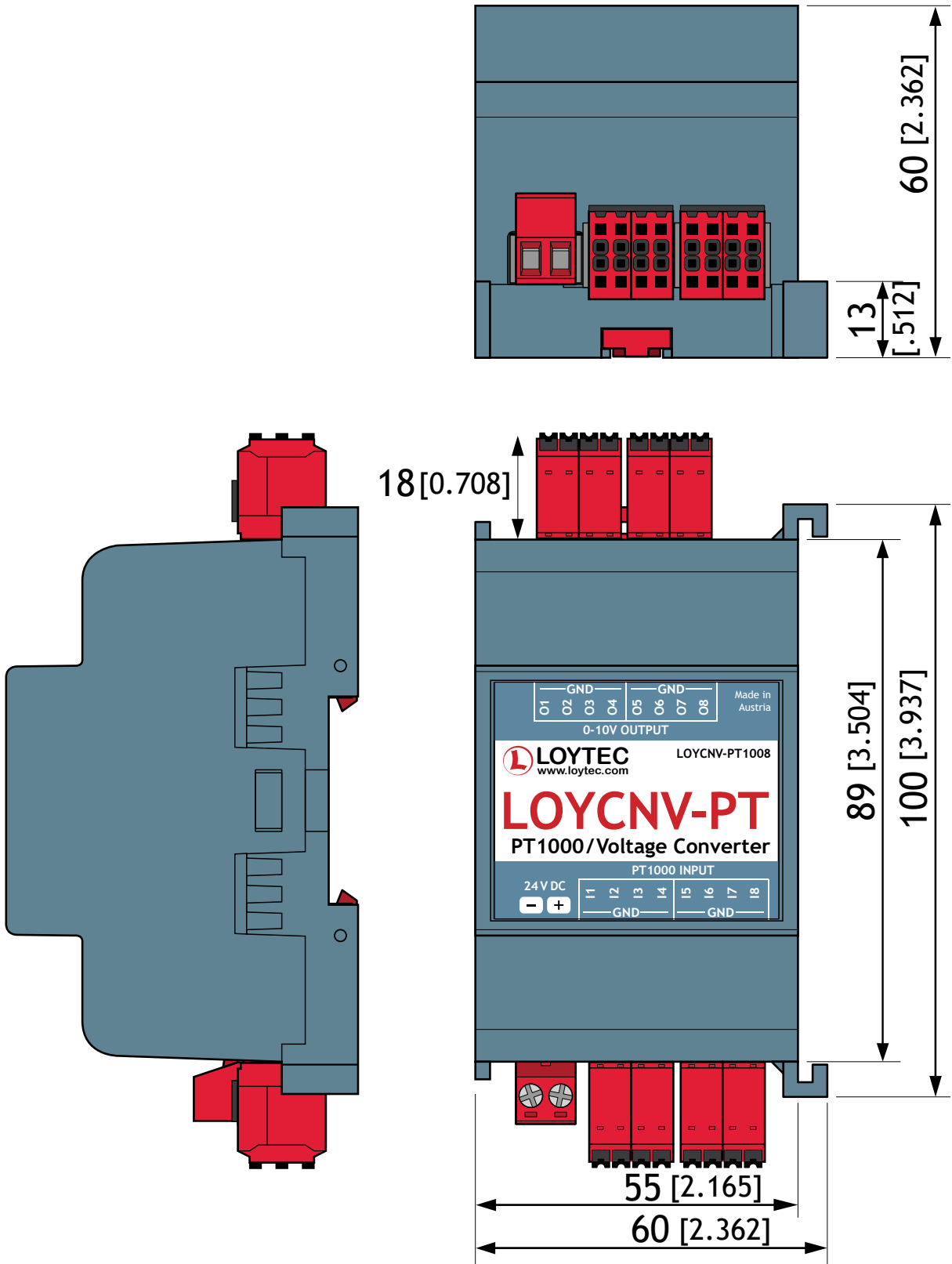
注文番号

製品内容

LOYCNV-PT1008 8 x PT100から0-10V コンバーター

デバイスの寸法 (mmおよび[インチ])

DIM086 LOYCNV-PT1008



LOYTEC社の製品は継続的に開発が進められています。したがって、LOYTECは事前通知なしに随時、技術仕様を変更する権利を有します。最新データシートのダウンロードはwww.loytec.comからダウンロードできます。