

MIRO TEMP. CONVERTER PT100 - 2 /3-LEAD METHOD

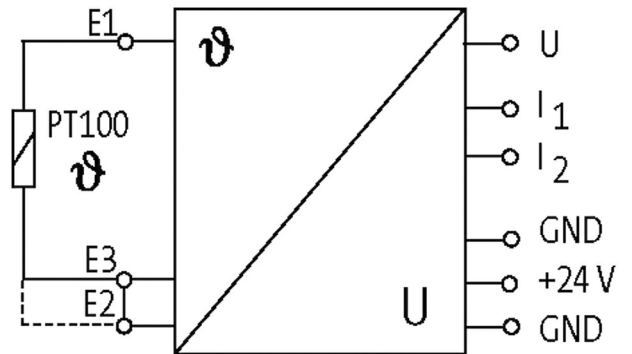
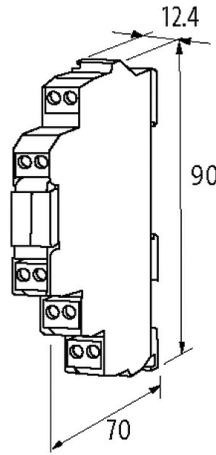
IN: -50°C..+50°C - OUT:0..10 V / (0)4..20 mA

INPUT: -50...+50 °C

Vidalı klemensler

Ürün Linki

örnekleme



Ürün Image farklı olabilir

General data

Dimensions H×W×D

90×12.4×70 mm

Bu broşürdeki bilgiler itina ile derlenmiştir.

Bilgilerin doğruluğu bütünlüğü ve güncelliği konusunda yükümlülük ihmalî sınırlıdır. Sürüm: 04/21

Murrelektronik GmbH | Falkenstr. 3 | 71570 Oppenweiler | Fon +49 (71 91) 47-0 | Fax +49 (71 91) 47-491000 | shop@murrelektronik.com | shop.murrelektronik.com

Mounting method	Raya Montaj (EN 60715)
Temperature range	0...+60 °C

Technical Data

Operating voltage	24 V DC (18...30 V DC), filtrelenmiş
Operating current	max. 80 mA
Cable resistance (without Pt100)	max 100 Ω (3 kablolu yöntemde)
Output signals at 0...10 V DC	max 25 mA, aşırı yük korumalı
Output signals at 0...20 mA	max 500 Ω Output yükü
Output signals at 4...20 V mA	max 500 Ω Output yükü
Tolerance	son değer in %±1'i

Description

Functional description	Murrelektronik ısı konvertörü bir PT100 (IEC 751/ EN 60751) ısı sensörüyle birlikte bir sıcaklığı alışımlı sinyal değerlerine (0...10 V, 4...20 mA, 0...20 mA) dönüştürür. MTW Modülleri bu amaçla PT100 direncinde bir gerilim voltaj düşüklüğü yaratacak bir
------------------------	--

Ticari bilgiler

EAN	4048879028264
eClass	27210990
Gümrük tarife no (gtip)	85437090
Menşei	CZ
Paket miktarı	1