

## Dirençli termometre ölçüm transdüseri - MCR-PT100-U-NC - 2810418

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)




Pt 100 sıcaklık transdüseri, DIP siviç ile konfigüre edilebilir, 2, 3, 4-telli teknoloji arasında seçim; giriş: 0...100 °C, 0...150 °C, 0...200 °C, 0...300 °C, -50...+50 °C, -50...100 °C, -50...150 °C, -50...250 °C, çıkış sinyali 0...10 V

Şekil MCR-PT-100-I-DC tipini göstermektedir



### Önemli ticari bilgiler

Ambalaj birimi	1 STK
GTIN (Küresel Ticari Ürün Numarası)	 4 017918 118280
Adet ağırlığı (ambalaj hariç)	117.9 g
Gümrük tarife numarası	85437090
Açıklama	Sipariş üzerine yapılmış (geri dönüşsüz)

### Teknik veriler

#### Açıklama

Kullanım kısıtlaması	EMU: sınıf A ürünü, yükleme alanındaki üretici beyanına bakın
----------------------	---

### Sınıflandırma

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27200206
eCl@ss 4.1	27200206
eCl@ss 5.0	27200206
eCl@ss 5.1	27200206
eCl@ss 6.0	27200206
eCl@ss 7.0	27200206

#### ETIM

ETIM 2.0	EC001446
----------	----------

## Dirençli termometre ölçüm transdüseri - MCR-PT100-U-NC - 2810418

### Sınıflandırma

#### ETIM

ETIM 3.0	EC001446
ETIM 4.0	EC001446
ETIM 5.0	EC001446

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211506
UNSPSC 7.0901	39121008
UNSPSC 11	39121008
UNSPSC 12.01	39121008
UNSPSC 13.2	39121008

### Onaylar

#### Onaylar


#### Onaylar

UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized


#### Ex Onayları

#### Onaylar gönderildi

#### Onay ayrıntıları

UL Recognized 

cUL Recognized 

cULus Recognized 

### Çizimler

## Dirençli termometre ölçüm transdüseri - MCR-PT100-U-NC - 2810418

Boyutlu çizim

