

Sinyal çevirici - PI-EX-RTD - 2865311


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>)



Ex i sıcaklık transdüseri: Kendinden emniyetli olmayan bir yükü tahrik etmek için Ex alanlarında bulunan dirençli termometrelerde ölçülen değerleri 0/4 mA ... 20 mA sinyale dönüştürür. Serbestçe programlanabilir. 3 yollu elektriksel izolasyon.

RoHS

Önemli ticari bilgiler

Ambalaj birimi	1 STK
GTIN (Küresel Ticari Ürün Numarası)	 4 0 4 6 3 5 6 4 6 0 5 6 9
GTIN (Küresel Ticari Ürün Numarası)	4046356460569
Adet ağırlığı (ambalaj hariç)	127,600 g
Gümrük tarife numarası	85437090
Açıklama	Sipariş üzerine yapılmış (geri dönüşsüz)

Teknik veriler

Ortam şartları

Ortam sıcaklığı (çalışma)	-20 °C ... 60 °C
---------------------------	------------------

Giriş verileri

Sıcaklık ölçüm aralığı	-200 °C ... 850 °C (Sensör tipine bağlı aralık)
------------------------	---

Çıkış verileri

Konfigüre edilebilir/programlanabilir	Evet
	hayır

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Çevre Dostu Kullanım Süresi = 50 yıl
	Tehlikeli maddelerle ilgili ayrıntılar için "Yüklemeler" altında "Üretici Beyanı" kategorisine gidin

Sinyal çevirici - PI-EX-RTD - 2865311

Sınıflandırma

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27200200
eCl@ss 4.1	27200200
eCl@ss 5.0	27200200
eCl@ss 5.1	27200200
eCl@ss 6.0	27200200
eCl@ss 7.0	27200206
eCl@ss 8.0	27200206
eCl@ss 9.0	27210129

ETIM

ETIM 2.0	EC001446
ETIM 3.0	EC001446
ETIM 4.0	EC001446
ETIM 5.0	EC001446
ETIM 6.0	EC002919
ETIM 7.0	EC002919

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211506
UNSPSC 7.0901	39121008
UNSPSC 11	39121008
UNSPSC 12.01	39121008
UNSPSC 13.2	41112105
UNSPSC 18.0	41112105
UNSPSC 19.0	41112105
UNSPSC 20.0	41112105
UNSPSC 21.0	41112105