

AC fan hızı kontrolörleri için hız seçme düzenleyicisi



PTV düzenleyicili potansiyometreler, bir analog girişi ile çalışan elektronik fan hızı kontrolörleri için giriş sinyalini ayarlamakta kullanılabilir. İki ürün versiyonu bulunmaktadır: 5 mm aralıklı standart bir terminal bloğuna monte etmek için PTV-X05.0 ve 10 mm aralıklı standart bir terminal bloğuna monte etmek için PTV-X10.0.

Ana Özellikleri

- Standart terminal bloklara kolayca montaj
- Düşük maliyetli
- 0–Us'den itibaren düzenleme olanağı (DC besleme gerilimi)
- 30 VDC'ye kadar besleme gerilimi

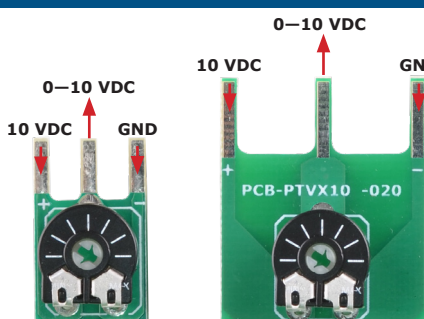
Kullanım alanı

- HVAC uygulamalarında motor / fan hızının elle kontrolü
- Sadece iç mekan kullanımı için

Teknik özellikler

Besleme gerilimi	0–30 VDC
Analog çıkış	0–Us VDC
Standart düzenleyici	10 kΩ
Düzenleyicinin tahmini mekanik ömrü:	10000 dönüş çevrimi
Maksimum yük akımı	50 mA
Ortam koşulları	Çalışma sıcaklığı -25–70 °C

Kablolama ve bağlantılar



10 VDC	Besleme gerilimi 10 V (standart DC gerilimler 10 V ile 30 VDC'ye kadar)
0-10 VDC	Düzenlenmiş çıkış gerilimi (0–Us)
GND	Topraklama

Standartlar



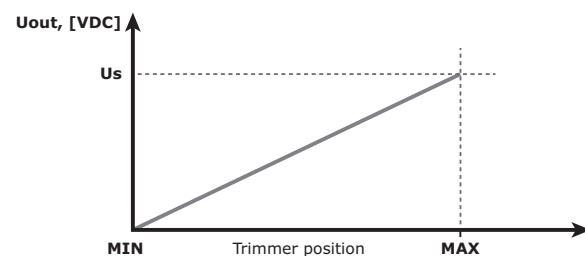
- Alçak Voltaj Direktifi 2014/35/EC
- WEEE 2012/19/EC
- RoHS Direktifi 2011/65/EC



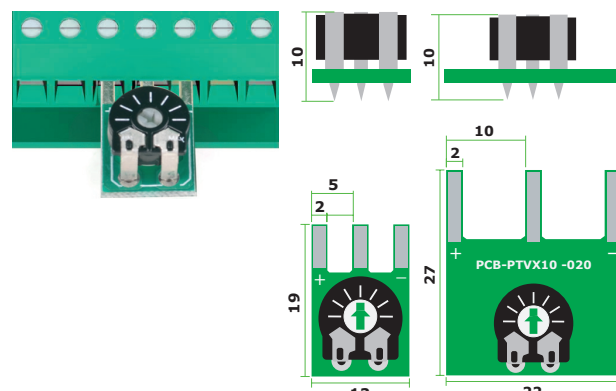
Ürün kodları

Ürün kodu	Giriş terminal bloğu
PTV-X05.0	aralık 5 mm
PTV-X10.0	aralık 10 mm

Çalışma şemaları



Sabitleme ve boyutlar





Ambalaj					
Ürün	Ambalaj	Uzunluk [mm]	Genişlik [mm]	Net ağırlık	Brüt ağırlık
PTV-X05.0	Torba (10 adet)	120	80	0,020 kg	0,021 kg
PTV-X10.0	Torba (10 adet)	120	80	0,030 kg	0,031 kg

Global ticari ürün numaraları (GTÜN)

Ambalaj	PTV-X05.0	PTV-X10.0
Birim	05401003010884	05401003010891
Karton	05401003301616	05401003301623