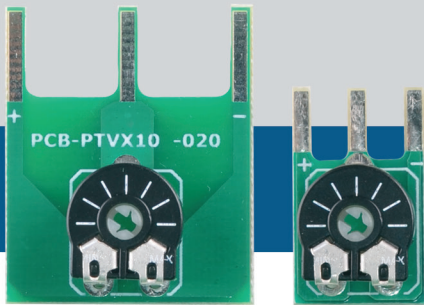


Trimmer di selezione della velocità per regolatori di velocità per ventilatori



I potenziometri trimmer PTV possono essere utilizzati per impostare e regolare il segnale di ingresso per i regolatori elettronici di velocità dei ventilatori che funzionano con un ingresso analogico. Esistono due versioni di prodotto: PTV-X05.0 per il montaggio su una morsettiera standard con passo 5 mm e PTV-X10.0 per il montaggio su una morsettiera standard con passo 10 mm.

Caratteristiche principali

- Facile montaggio su una morsettiera standard
- Economico
- Regolazione da 0—Us (tensione di alimentazione DC)
- Tensione di alimentazione fino a 30 VDC

Area di utilizzo

- Controllo manuale della velocità del motore/ventilatore nelle applicazioni HVAC
- Solo per uso interno

Specifiche tecniche

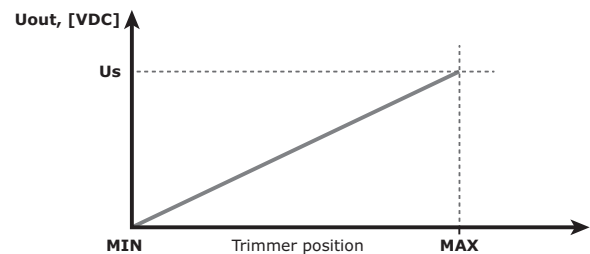
Tensione di alimentazione	0—30 VDC	
Uscita analogica:	0 - Us VDC	
Rifinitore standard	10 mila Ω	
Aspettativa di vita meccanica del trimmer	10.000 cicli di rotazione	
Corrente di carico massima	50 mA	
Condizioni ambientali	Temperatura operativa	-25—70 °C



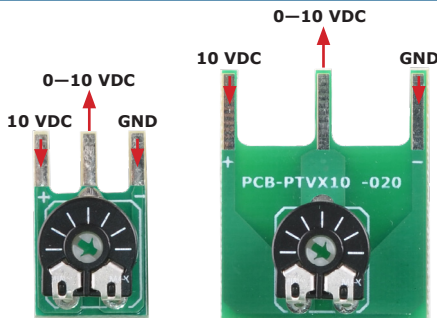
Codici articolo

Codice articolo	Morsettiera di ingresso
PTV-X05.0	passo 5 mm
PTV-X10.0	passo 10 mm

Diagrammi operativi



Cablaggio e collegamenti



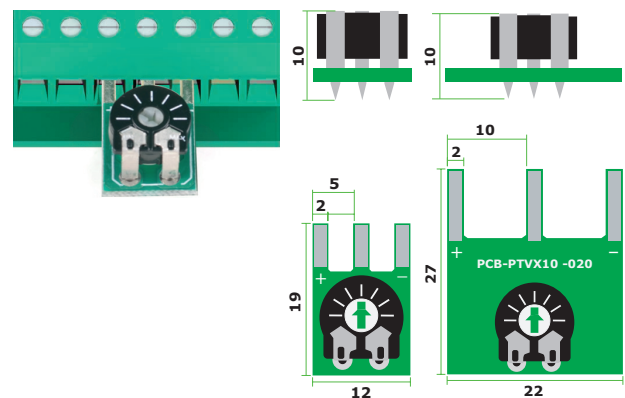
10 VDC	Tensione di alimentazione 10 V (tensioni standard DC fino a $U_s = 30$ VDC)
0—10 VDC	Tensione di uscita regolata (0— U_s)
GND	Massa

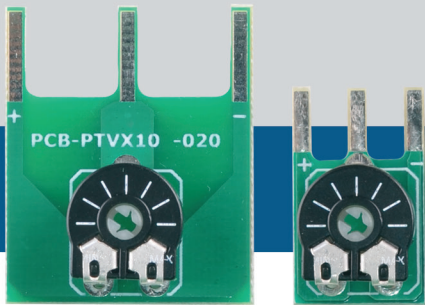
Gli standard

- Direttiva sulla bassa tensione 2014/35/EC
- WEEE 2012/19/EC
- Direttiva RoHS 2011/65/CE



Fissaggio e dimensioni

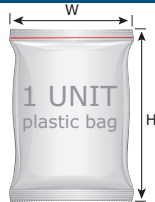




PTV

Trimmer di selezione della velocità per regolatori di velocità per ventilatori

Confezione



Articolo	Confezione	Lunghezza [mm]	Larghezza [mm]	Peso netto	Peso lordo
PTV-X05.0	Sacchetto (10 pz.)	120	80	0,020 kg	0,021 kg
PTV-X10,0	Sacchetto (10 pz.)	120	80	0,030 kg	0,031 kg

Numeri di articoli del commercio mondiale (GTIN)

Confezione	PTV-X05.0	PTV-X10,0
Unità	05401003010884	05401003010891
Cartone	05401003301616	05401003301623