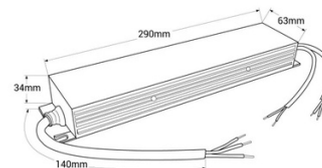




Dimmbares Netzteil TRIAC/0-10V 200-250V - Ausgang 24V - 12,5A - 300W

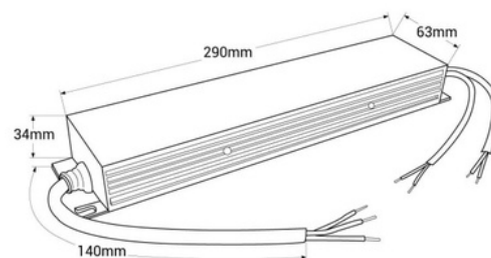
Ref. PE-TL300TV24

TRIAC/0-10V 300W einstellbares Netzteil, kompatibel mit LED-Streifen und LED-Leuchten von 24V und maximal 12,5A. Es ermöglicht die Dimmfunktion der Lichtintensität über TRIAC und 0-10V und bietet somit große Flexibilität und Effizienz in der Lichtsteuerung. Es verfügt über ein Schutzsystem gegen Überlastung, Kurzschluss und Überhitzung.



Produktdaten

Zertifikate	CE, ROHS
Abmessungen (mm) LxIhx	290 x 63 x 34
Dimmbar	Ja
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
Maximale Intensität (A)	12,5
IP	IP42
Leistung (W)	300
Temperaturbereich	-20°C ~ +45°C
Steuerungssystem	TRIAC, 0-10V / 1-10V
Ausgangsspannung (V)	24V
Nennspannung (V)	200 - 240V Wechselstrom



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



PE-TL300TV24