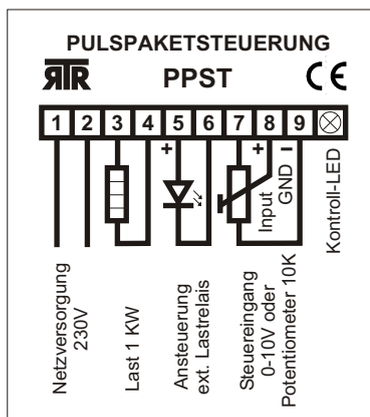


Pulspaketsteuerung PPST

Beschreibung:

Die Pulspaketsteuerung wird eingesetzt zur quasikontinuierlichen Leistungssteuerung ohm'scher Lasten, wie zum Beispiel Elektroheizungen oder Infrarotstrahler. In einem Zyklus von 640 ms werden 1 bis 32 Vollwellen durchgeschaltet. Durch die Schaltung im Nulldurchgang werden Netzstörungen vermieden



Abmessungen für Montage auf Hutschiene:
PPST: Breite 55 mm, Höhe 75 mm, Tiefe 110 mm

Technische Daten:

Versorgungsspannung: 230 Volt 50 Hz

Steuersignaleingang: 0 - 10 Volt

Lastausgang bei eingebautem HL-Relais: 1 KW

Ausgang zur Ansteuerung bis zu 3 externe HL-Relais: 12 Volt 20mA

