

Mechanische Geräte – Leistungssteller Typ WRT00011

Allgemeine Informationen

Mit **witherm**-Leistungsstellern können Sie die Leistung Ihrer Beheizung stufenlos zwischen 0 und 100 % einstellen. Dadurch lässt sich die Temperatur einer Heizung verändern. Grundsätzlich werden für alle Geräte nur hochwertige Bauteile und Materialien verwendet. Die Montage erfolgt unter ständiger Überwachung der einzelnen Arbeitsschritte.

Haupt Einsatzgebiete

Im Labor und im Technikum.

Vorteile

- Bedienung über Frontschalter
- Steuerung durch ein beheiztes Bi-Metall Schaltgerät
- Robuste Schaltmechanik
- Geräteanschluss Netzkabel mit Schukostecker
- Verbraucheranschluss über Schukosteckdose
- Schaltzustandsanzeige

Gerätetyp

- Mechanisches Gerät
- Tischgerät

Leistungssteller WL 11

Technische Daten

Nennschaltleistung : 2300 W
 Nennspannung : 230 V
 Nennfrequenz : 50 Hz
 Nennstrom : 10 A ohmsche Last

Anzeige Schaltzustand : Signalleuchte
 Schaltausgang : mechanische Kontakte
 Netzanschluss : Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker
 Länge : 1400 mm
 Verbraucheranschluss : Schutzkontaktsteckdose mit Sicherung
 Gehäusemaße : 155 x 65 x 135 mm
 Gehäusematerial : Polystyrol

- **Bestelldaten** WL 11



Leistungssteller Typ WRT00116

Technische Daten

Nennschaltleistung : 3450 W
 Nennspannung : 230 V
 Nennfrequenz : 50 Hz
 Nennstrom : 15 A ohmsche Last

Anzeige Schaltzustand : Signalleuchte
 Schaltausgang : mechanische Kontakte
 Netzanschluss : Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker
 Länge : 1400 mm
 Verbraucheranschluss : Schutzkontaktsteckdose
 Gehäusemaße : 65 x 57 x 120 mm
 Gehäusematerial : Polystyrol

- **Bestelldaten** WL 116

