

**Produktname**

Wattschnuck PM

**Artikelnummer**

Wattschnuck PM

**Maße (T x B x H)**

61 x 107 x 61 mm

**Gewicht**

215 g

**Material**

Polycarbonat

**Farbe**

Lichtgrau + grün

**Leistung**

1W

**Schaltleistung**

3 x 2000Watt (230VAC/400VAC)

**Modulation**

Schwingungspaketsteuerung

**Ausgänge**

Kombination 3x Relais + 1x Triac

**Betriebsspannung**

24 VDC

**Betriebstemperatur**

-10°C bis +40°C

**IP-Schutzklasse**

IP20

**Montageart**

Hutschiene

**Garantie**

2 Jahre

**Kühlung**

Interner Lüfter und Kühlkörper

**Steuereingang**

0-10V

**CE-Zulassung**

Ja

**Herstellungsland**

Deutschland

## Produktbeschreibung

Die Geräte sind in der Lage, Heizstäbe bis maximal 6kW über 3 Phasen anzusteuern. Anhand des 0-10V-Steuereingangs wird die Leistung entsprechend ausgegeben. Es wird eine Phase stufenlos mit Hilfe eines Triacs erhöht, um dieses bei Voll-Ansteuerung durch ein Relais zu überbrücken. Bei Ansteuerung von 100% (10V) sind alle Relais eingeschaltet.