

## Leistungssteller Typ HM-L116



### **Beschreibung:**

Steckerfertiger, elektromechanischer Leistungssteller im stabilen Kunststoffgehäuse zur gezielten Dosierung der Heizleistung von Heizhauben, Heizbändern, Heizleitungen etc.

### **Merkmale:**

- einfaches, steckerfertiges Vorschalten
- stufenlose Leistungsanpassung 0 - 100%
- Schaltleistung bis 3450 W
- der Verbraucher wird zweipolig ein- und ausgeschaltet
- Signalleuchte zeigt den Betriebszustand des Verbrauchers an
- auch für Nennspannung 115V erhältlich

## Technische Daten

## HM-L 116

Nennspannung	siehe Bestelldaten
Schaltleistung	siehe Bestelldaten
Verbraucheranschluss	Schuko einbausteckdose
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 20
Netzanschlussleitung	1,5 m mit Schukostecker
Abmessungen	120 x 65 x 55 mm (L x B x H)

## Bestelldaten

Typ	Nennspannung	Schaltleistung	Schaltstrom	Art.-Nr.
HM-L116	230 V	3450 W	15A	65000116
HM-L116	115 V	1500 W	15A	65500116

Zur Temperaturregelung empfehlen wir unser Programm an elektronischen Steuer- und Temperaturregelgeräten sowie die entsprechenden Temperaturfühler:



Elektronischer Temperaturregler HM-EC 200



Einhand-Temperaturregler HM-RD 1000



Elektronischer Laborregler HM-RX 1000



Temperaturfühler

# MOHR & CO

Winkler AG  
D-69181 Leimen

Gottlieb-Daimler-Straße 2  
Tel. + 49 (0) 6224 7 10 93 + 94

mohr@labo-mohr.de  
www.labo-mohr.de