

## 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-L116

Nennspannung	siehe Bestelldaten
Schaltleistung	siehe Bestelldaten
Verbraucheranschluss	Schuko einbausteckdose
Schutzklasse	I
Schutzart	IP 20
Netzanschlussleitung	1,5 m mit Schuko stecker
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-EC200



Einhand-Regler Serie HM-RD1000



Elektronischer Laborregler Serie HM-RX1000



Temperaturfühler

**MOHR & CO**  
Laborhandels-gesellschaft mbH

D-69181 Leimen  
Gottlieb-Daimler-Straße 2

Tel. + 49 (0) 6224 7 10 93 + 94  
Fax + 49 (0) 6224 7 70 12

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