
Datenblatt

Artikel-Bezeichnung

Powersocket-Thermo analog Serie 8141

**Temperaturgesteuerte Steckdose
mit Schutzkontakt-Stecker und Steckdose
Plug & Play**

**230 VAC, 50 Hz, max. 16 A-3680 W
(induktive Last max. 9 A-2070 W)**

- Eingebautes Thermostat
- Einstellbare Temperatur 5°C - 30° C
- Betriebstemperatur 5° C - 70° C
- manuell einstellbarer Temperaturregler und Umschalter heiß/kalt
- LED-Anzeige für die Betriebszustände
- Abmessung 62 x 125 x 80 mm

Artikel-Abbildung



<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Ausführung</i>
8141-008...	mit internem Sensor
8141-108...	mit externem Sensor, 3 m Kabel, Kabel Ø 3,5 mm

Technische Änderungen vorbehalten!