

# Steckerthermostat thermoPlug

## Generelle Beschreibung:

**Steckerthermostat thermoPlug** ist eine temperaturabhängig geschaltete Steckdose mit einfacher Bedienung zur Regulierung von Infrartheizungen.

- 1) Stecken Sie das Steckerthermostat einfach in eine Steckdose (230 V/ 50 Hz).
- 2) Die aktuelle Temperatur wird angezeigt.
- 3) Werkseitig beträgt die Soll-Temperatur 18 °C. Mit den +/- Tasten können Sie die Solltemperatur nach Ihrem Wunsch in der Betriebsart Manu einstellen.
- 4) Stecken Sie den Stecker des Infrarotpaneels in die Steckdose des TS05.  
Die maximale Schaltleistung beträgt 16A! Bei Überlastung kann das Gerät beschädigt werden!



**Die eingestellten Temperaturdaten bleiben auch bei Spannungsausfall bzw. Netztrennung erhalten.**

## Merkmale:

- Einfache Bedienung
- Temperatur manuell einstellbar
- Die aktuelle Temperatur wird im Display angezeigt.
- Frostschutzfunktion: Ja (3°C)
- Temperaturregulierung nach 0,5°C
- Einstellbarer Temperaturbereich: +3°C bis 40°C

## Bestelldaten (Type):

Produktbezeichnung: **Steckerthermostat thermoPlug**

Code: **Y01.15501**

## Umgebungsbedingungen:

Beschreibung	Größe	Einheit	Min.	Typ	Max.
Umgebungstemperatur	T <sub>U, min</sub>	°C	0		+40
Lagerungstemperatur	T <sub>L, min</sub>	°C	-20		+60
Schutzart	-	-		IP20	
Luftfeuchte (nicht kondensierend)	F	rel %			95

## Elektrische Daten:

Beschreibung	Größe	Einheit	Wert
Nominale Betriebsspannung (50 Hz)	U	V	230
Maximale Schaltleistung @ U=230 V	P <sub>el</sub>	W	3680
Messgenauigkeit	-	°C	± 0,5