

Typ: JZ-19



Art.-Nr.: MN990003

Ausstattung:

Schuko-Stecksockel für RTBSB-001.xxx, 230VAC, bis zu 13(4)A (in Abhängigkeit vom montierten Raumthermostat), reinweiß ähnlich RAL 9010

Anwendung:

Regelung der Raumtemperatur bei Radiatoren, Heizkaminen, Elektrodirektheizungen, Marmorheizungen usw.

Achtung! Für Lasten > 2.300 Watt muss die Wandsteckdose für 16 A ausgelegt sein (Brandgefahr).

Die Stecker sind so ausgeführt, dass sie auch in Steckdosen mit Mittelstift (z.B. Frankreich) verwendet werden können.

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---|
| Abmessungen Gehäuse: | 78,3 x 19 x 77 mm |
| Abmessungen Verpackung: | 115 x 75 x 115 mm |
| Ausstattungstext Typ: | Stecksockel (wie bei RTBSB-001.411) vorverdrahtet |
| Betriebsspannung: | 230 VAC, 50 Hz |
| Elektrodirektheizung: | Ja |
| Farbe Gehäuse: | reinweiß, ähnlich RAL 9010 |
| Gewicht: | ca. 105 g |
| Lagertemperatur: | -20...+70 °C |
| Material Gehäuse: | Kunststoff ABS |
| max. Schaltspannung: | 230 VAC, 50 Hz |
| max. Schaltstrom: | 13 (4) A |
| Medium: | Luft, nicht aggressiv |

min. Schaltspannung: 230 VAC, 50 Hz
Montage Befestigung: kann mit Raumthermostaten RTBSB-001.xxx komplettiert werden
Natursteinheizung: Ja
Oberflächenbeschaffenheit: matt
Schaltleistung: 3000 W
Schutzart: in Abhängigkeit vom montierten Raumthermostat
Schutzklasse: in Abhängigkeit vom montierten Raumthermostat
Umgebungstemperatur bis: 30
Umgebungstemperatur von: 0
Zulässige Luftfeuchte: max. 95% r. H., nicht kondensierend