



47157009



IP20

Steckdose SCHUKO Berker K.1, polarweiß glänzend

Steckdose SCHUKO® mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, hochglänzende Oberfläche, halogenfrei.

Technische Merkmale

Architektur

Bauart nach DIN 49440

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 250 V |
| Nennstrom | 16 A |
| Nennspannung | 250 V AC |

Deckel, Tür

- Zentralplatte

Werkstoff

| | |
|-------------------|---------------------|
| RAL Farbe | RAL 9010 - Reinweiß |
| Designlinienfarbe | polarweiß |
| Farbe | weiß |
| Farbe | polarweiß |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | glänzend |

Abmessungen

Einbautiefe 32 mm

Montage

- mit Spreizkrallen

Anschluss

| | |
|--------------------|------------------|
| Verbindungsklemmen | nach IEC 60884-1 |
| Verbindungsklemmen | nach VDE 0620-1 |

- mit Steckklemmen

Sicherheit

| | |
|--|------|
| Schutzart | IP20 |
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | 05 |

- ohne erhöhten Berührungsschutz

Kennzeichnung

| | |
|-------------------------|------------|
| Haupt-Designlinie | Berker K.1 |
| Sekundär Designlinie(n) | Berker K.1 |