



Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Schraub-Liftklemmen, polarweiß glänzend

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|------------|----------------|
| Bauart | nach DIN 49440 |
| Montageart | Unterputz |

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 250 V |
| Nennspannung | 250 V AC |
| Frequenz | 50 Hz |
| Nennstrom | 16 A |

Werkstoff

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

Abmessungen

| | |
|----------------------|-------|
| Einbautiefe UP-Dosen | 31 mm |
|----------------------|-------|

Anschluss

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Verbindungsklemmen | nach IEC 60884-1 |
| Verbindungsklemmen | nach DIN VDE 0620-1 |
| - mit Schraub-Liftklemmen | |

Bedienung

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb | mit erhöhtem Berührungsschutz |
| Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb | mit Schraub-Liftklemmen |

Sicherheit

| | |
|-----------------------------|------|
| Schutzart | IP20 |
| - erhöhter Berührungsschutz | |

Kennzeichnung

| | |
|-------------------------|------------------------------------|
| Sekundär Designlinie(n) | Berker R.1, Berker R.3, Berker R.8 |
|-------------------------|------------------------------------|