



47157014



IP20

Steckdose SCHUKO Berker K.1, orange glänzend

Technische Merkmale

Architektur

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

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|----------|
| Nennspannung | 250 V |
| Nennspannung | 250 V AC |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Nennstrom | 16 A |

Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 16 A |
|-----------|------|

Deckel, Tür

| | |
|-----------|---------------|
| Abdeckung | Zentralplatte |
|-----------|---------------|

Werkstoff

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Designlinien-Sonderfarbe | orange |
| Farbe | orange |
| Farbe | orange |
| RAL Farbe | RAL 2003 - Pastellorange |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | glänzend |

Abmessungen

| | |
|----------------------|-------|
| Einbautiefe | 32 mm |
| Einbautiefe UP-Dosen | 31 mm |

Montage

| | |
|------------|-------------------|
| Montageart | mit Spreizkrallen |
|------------|-------------------|

Anschluss

| | |
|--------------------|---------------------|
| Verbindungsklemmen | nach IEC 60884-1 |
| Verbindungsklemmen | nach DIN VDE 0620-1 |
| - mit Steckklemmen | |

Sicherheit

| | |
|--|------|
| IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit | 05 |
| Schutzart | IP20 |
| - ohne erhöhten Berührungsschutz | |

Kennzeichnung

| | |
|-------------------|------------|
| Haupt-Designlinie | Berker K.1 |
|-------------------|------------|

Hinweis

Hinweistext

Einsatz farblich gekennzeichnet.