



41357004

Steckdose SCHUKO mit erhöhtem Berührungsschutz K.5 Edelstahl Rostfrei

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

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

Spannung

| | |
|--------------|-------------|
| Nennspannung | 250 V |
| Nennspannung | 250 - 250 V |

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
|----------|------------|

Werkstoff

| | |
|------------|---------------------|
| Farbe | Edelstahl |
| RAL Nummer | 9022 |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Metall Edelstahl |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-------|
| Höhe | 71 mm |
| Breite | 71 mm |
| Anzahl Einheiten | 1 |
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 31 mm |
| Einbautiefe | 32 mm |

Installation, Montage

| | |
|-------------|-----------|
| Montage auf | Unterputz |
|-------------|-----------|

Konnektivität

| | |
|--------------|------------------------------------------|
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Montageart | Schraubbefestigung Krallenbefestigung |

Ausstattung

| | |
|---------------------------------|--------|
| Anschluss-/Steckertyp Steckdose | SCHUKO |
| Verdrehter Zentraleinsatz | Nein |
| Mit Klappdeckel | Nein |
| Mit Schutzleiterkontakt rund | Nein |
| Mit Signallampe | Nein |
| Mit Schloss | Nein |

Zubehör

| | |
|-----------------------|------|
| Mit Beschriftungsfeld | Nein |
|-----------------------|------|

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 1 |
|---------------|---|

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | Ja |
| Stoßfestigkeit IK | IK07 |
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |

Funktionen

| | |
|------------------------------|------|
| Mit Orientierungsbeleuchtung | Nein |
| Mit Funktionsbeleuchtung | Nein |

Texte

| | |
|--------------|---------------------------|
| Aufdruck | Ohne Aufdruck |
| Abdeckung | Zentralplatte |
| Schutz | Erhöhter Berührungsschutz |
| Anschlussart | Mit Schraub-Liftklemmen |

Geeignet für
Berker K.x

Nachhaltigkeit
RoHS-konform Ja