



47517203



Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel erhöhtem Berührungsschutz, Berker K.5, Alu, Aluminium eloxiert

Steckdose SCHUKO® mit Klappdeckel selbstschließend, mit Aufdruck, mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, Aluminium ummantelt, halogenfrei.

Technische Merkmale

Architektur

Bauart nach DIN 49440

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	250 V
Nennspannung	250 V AC
Nennstrom	16 A

Deckel, Tür

- mit selbstschließendem Klappdeckel
- Zentralplatte

Werkstoff

Designlinienfarbe	Alu
Farbe	Aluminium-Optik
RAL Farbe	RAL 9006 - Weißaluminium
Material / Verarbeitung	Aluminium eloxiert
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	matt

Montage

- mit Spreizkrallen

Anschluss

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

Bedienung

- erhöhtem Berührungsschutz

Sicherheit

Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach VDE 0620-1
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach IEC 60884-1
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	07
Schutzart	IP44
- erhöhter Berührungsschutz	

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Feuchtrauminstallation Unterputz
Haupt-Designlinie	Berker K.5
Sekundär Designlinie(n)	Berker K.5