



47517109



Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel erhöhtem Berührungsschutz, Berker K.1, polarweiß glänzend

Steckdose SCHUKO® mit Klappdeckel, arretiert beim Öffnen in Endstellung, mit Aufdruck, mit erhöhtem Berührungsschutz, 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

- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung
- Zentralplatte

Werkstoff

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

Montage

- mit Spreizkrallen

Anschluss

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

Bedienung

- erhöhtem Berührungsschutz

Sicherheit

Schutzart	IP20
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	05
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach IEC 60884-1
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach VDE 0620-1
- erhöhter Berührungsschutz	

Kennzeichnung

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