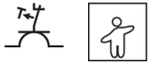




47088989



Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter erhöhtem Berührungsschutz, Berker S.1/B.3/B.7, polarweiß glänzend

Steckdose SCHUKO® mit FI-Schutzschalter, mit erhöhtem Berührungsschutz (Kinderschutz), mit Steckklemmen, mit einteiligem Erdungsbügel. Nach EN 61008-1:1994, EN 61008-2-1, VDE 0664 T11. Durchverdrahtete Steckdosen sind mitgeschützt. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, halogenfrei.

- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme
- erhöhter Berührungsschutz
- mit Steckklemmen
- erhöhtem Berührungsschutz
- Zentralplatte
- mit Spreizkrallen

Technische Merkmale

Nennspannung	250 V AC
Nennstrom	16 A
Bemessungs-Fehlerstrom	30 mA
Auslösezeit	≤ 30 ms
Stoßstromfestigkeit	250 A (8/20) µs
Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 20 AgL)	3 kA
Verbindungsklemmen	nach VDE 0620-1
Bauart	nach DIN 49440
Geprüft	nach VDE 0664 (EN 61008)
Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Designlinienfarbe	polarweiß
Oberfläche	glänzend
Schutzart	IP20
Farbe	weiß
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	07
Werkstoff	Thermoplast
Nennspannung	250 V
Verbindungsklemmen	nach IEC 60884-1
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach IEC 60884-1
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach VDE 0620-1
Sekundär Designlinie(n)	Berker S.1, Berker B.7, Berker B.3