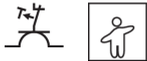




47088989



**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.

Technische Merkmale

**Architektur**

Bauart	nach DIN 49440
- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme	

**Elektrische Hauptmerkmale**

Nennspannung	250 V
Nennstrom	16 A
Nennspannung	250 V AC

**Strom**

Bemessungs-Fehlerstrom	30 mA
Stoßstromfestigkeit	250 A (8/20) µs
Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 20 AgL)	3 kA

**Abschaltzeit**

Auslösezeit	≤ 30 ms
-------------	---------

**Deckel, Tür**

- Zentralplatte	
-----------------	--

**Werkstoff**

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

**Abmessungen**

Einbautiefe	31,9 mm
-------------	---------

**Montage**

- mit Spreizkrallen	
---------------------	--

**Anschluss**

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

### Bedienung

- erhöhtem Berührungsschutz

### Normen

Geprüft nach VDE 0664 (EN 61008)

### Sicherheit

Schutzart IP20

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit 07

Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz) nach IEC 60884-1

Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz) nach VDE 0620-1

- erhöhter Berührungsschutz

### Kennzeichnung

Haupt-Designlinie Berker S.1/B.3/B.7

Sekundär Designlinie(n) Berker S.1, Berker B.7, Berker B.3