



41081909



**Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz mit Beschriftungsfeld, Schraubklemmen, Berker S.1/B.3/B.7, polarweiß matt**

Technische Merkmale

**Architektur**

Bauart	nach DIN 49440
Montageart	Unterputz

**Kontrollen und Indikatoren**

- mit akustischer Fehlermeldung

**Elektrische Hauptmerkmale**

Nennspannung	250 V
Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	16 A

**Spannung**

Überspannungsschutz	nach EN 61643 und VDE 0675-6-11
---------------------	---------------------------------

**Strom**

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

**Deckel, Tür**

Abdeckung	Zentralplatte
-----------	---------------

**Werkstoff**

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

**Abmessungen**

Einbautiefe	32 mm
-------------	-------

**Montage**

Montageart	mit Spreizkrallen
------------	-------------------

**Anschluss**

Verbindungsklemmen	nach IEC 60884-1
Verbindungsklemmen	nach DIN VDE 0620-1
- mit Schraubklemmen	

**Ausstattung**

- mit Kontroll-LED für Betrieb/Fehler

### Bedienung

Differenzierungsmerkmal 1 - Vertrieb	mit Beschriftungsfeld
Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb	Schraubklemmen

### Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	05
Schutzart	IP20
- ohne erhöhten Berührungsschutz	

### Kennzeichnung

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

### Hinweis

Hinweistext	Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.
-------------	--