



41527115



**Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz mit Beschriftungsfeld, Schraubklemmen, Berker K.1, rot glänzend**

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	rot
Designlinien-Sonderfarbe	rot
Farbe	rot
Farbe	rot
RAL Farbe	RAL 3003 - Rubinrot
Werkstoff	Thermoplast
Oberfläche	glänzend

**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	07
Schutzart	IP20
- ohne erhöhten Berührungsschutz	

---

### Kennzeichnung

---

Haupt-Designlinie	Berker K.1
-------------------	------------

---

### Hinweis

---

Hinweistext	Einsatz farblich gekennzeichnet.
	Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

---