



47087004



Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter u. erh.BS K.5 edelstahl, lackiert

Steckdose SCHUKO® mit FI-Schutzschalter, mit erhöhtem Berührungsschutz, mit Steckklemmen, mit einteiligem Erdungsbügel, nach EN 61008-1:1994, EN 61008-2-1, VDE 0664 T11. Durchverdrahtete Steckdosen sind mitgeschützt. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, halogenfrei.

- erhöhter Berührungsschutz
- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme
- mit Spreizkrallen
- mit Steckklemmen
- Für den Einsatz in Altanlagen mit Bestandsschutz ohne zusätzliche Schutzauflagen.
- Durchverdrahtete Steckdosen sind mitgeschützt.

Technische Merkmale

Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	16 A
Bemessungs-Fehlerstrom	30 mA
Auslösezeit	≤ 30 ms
Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 20 AgL)	3 kA
Stoßstromfestigkeit	250 A (8/20) µs
Einbautiefe	31,9 mm
Haupt-Designlinie	Berker K.5
Farbe	edelstahl matt, lackiert
Bauart	nach DIN 49440
Verbindungsklemmen	nach VDE 0620-1:2021-02
Geprüft	nach VDE 0664 (EN 61008)
Werkstoff	Kunststoff/Metall