



41520069



### Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz Arsys polarweiß, glänzend

Überspannungsschutz-Steckdose SCHUKO® mit Beschriftungsfeld, mit Aufdruck, mit Kontrolllampen für Betrieb/Fehler, mit akustischer Fehlermeldung, mit Schraubklemmen, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

- mit Beschriftungsfeld
- mit Schraubklemmen
- mit Kontroll-LED für Betrieb/Fehler
- mit akustischer Fehlermeldung
- mit Spreizkrallen
- ohne erhöhten Berührungsschutz
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

### Technische Merkmale

Montageart	Unterputz
Schutzart	IP20
Farbe	polarweiß glänzend
Haupt-Designlinie	Berker Arsys
Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	16 A
Verbindungsklemmen	nach VDE 0620-1:2021-02
Bauart	nach DIN 49440
Überspannungsschutz	nach EN 61643 und VDE 0675-6-11
Verbindungsklemmen	nach IEC 60884-1
Werkstoff	Duroplast
Nennstrom	16 A
Farbe	polarweiß
Aufdruck	mit Aufdruck