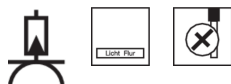




41520002



Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz Arsys weiß, 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 Kontroll-LED für Betrieb/Fehler
- mit akustischer Fehlermeldung
- ohne erhöhten Berührungsschutz
- mit Schraubklemmen
- Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.

Technische Merkmale

Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	16 A
Einbautiefe	32 mm
Aufdruck	mit Aufdruck
Haupt-Designlinie	Berker Arsys
Farbe	weiß glänzend
Überspannungsschutz	nach EN 61643 und VDE 0675-6-11
Bauart	nach DIN 49440
Verbindungsklemmen	nach VDE 0620-1
Werkstoff	Duroplast