



41088989



Steckdose SCHUKO mit Überspannungsschutz S.1/B.3/B.7, polarweiß glänzend

Steckdose SCHUKO® mit Überspannungsschutz mit Beschriftungsfeld, mit Aufdruck und Kontrolllampen. Für Betrieb/Fehler, mit akustischer Fehlermeldung, mit Schraubklemmen, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, halogenfrei.

Technische Merkmale

_default	
Montageart	Unterputz
Schutzart	IP20
Farbe	polarweiß glänzend
Haupt-Designlinie	Berker S.1/B.3/B.7
Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60
Nennstrom	16 A
Verbindungsklemmen	nach DIN VDE 0620-1
Bauart	nach DIN 49440
Einbautiefe	32 mm
Überspannungsschutz	nach EN 61643 und VDE 0675-6-11
Verbindungsklemmen	nach IEC 60884-1
Werkstoff	Thermoplast
Nennstrom	16 A
Farbe	weiß
Anschlussart	mit Schraubklemmen
Aufdruck	mit Aufdruck
Differenzierungsmerkmal 1 - Vertrieb	mit Beschriftungsfeld
Beleuchtung	mit Kontroll-LED für Betrieb/Fehler
Meldung	mit akustischer Fehlermeldung
Montageart	mit Spreizkrallen
Schutz	ohne erhöhten Berührungsschutz
Hinweistext	Beschriftungsfeldhöhe für P-touch Band 6 mm ausgelegt.