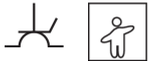


47512089



Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel erhöhtem Berührungsschutz, Berker R.1/R.3, polarweiß glänzend

Steckdose SCHUKO® mit selbstschließendem Klappdeckel, mit Steckklemmen nach VDE 0620 als Verbindungsklemmen ausgeführt und genehmigt, mit einteiligem Erdungsbügel. Unterputz-Installation, Flächenprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, halogenfrei.

Technische Merkmale

Architektur

Bauart nach DIN 49440

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	250 V
Nennspannung	250 V AC
Nennstrom	16 A

Deckel, Tür

- mit selbstschließendem Klappdeckel
- Zentralplatte

Werkstoff

Beschriftungsfarbe	105,105,105
Designlinienfarbe	polarweiß
Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Thermoplast
Zu bedruckendes Material	ASA polarweiß
Oberfläche	glänzend

Montage

- mit Spreizkrallen

Anschluss

Verbindungsklemmen	nach IEC 60884-1
Verbindungsklemmen	nach VDE 0620-1
- mit Steckklemmen	

Einstellungen

Schraffurparameter	R1_bialy
Laserparameter	R1_weiß

Ausstattung

Konfigurationsart	Laserdruck
-------------------	------------

Bedienung

- erhöhtem Berührungsschutz

Sicherheit

Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach VDE 0620-1
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach IEC 60884-1
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	05
Schutzart	IP44
- erhöhter Berührungsschutz	

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Feuchtrauminstallation Unterputz
Haupt-Designlinie	Berker R.1/R.3
Sekundär Designlinie(n)	Berker R.3, Berker R.1