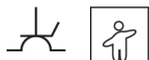




47512045



Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel erhöhtem Berührungsschutz, Berker R.1/R.3/R.8, schwarz 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
Nennstrom	16 A
Nennspannung	250 V AC

Deckel, Tür

- mit selbstschließendem Klappdeckel
- Zentralplatte

Werkstoff

RAL Farbe	RAL 9005 - Tiefschwarz
Designlinienfarbe	schwarz
Beschriftungsfarbe	217,217,217
Farbe	tiefschwarz
Farbe	schwarz
Werkstoff	Thermoplast
Zu bedruckendes Material	PC-PMA schwarz
Oberfläche	glänzend

Montage

- mit Spreizkrallen

Anschluss

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

Einstellungen

Schraffurparameter	R1_czarny
Laserparameter	R1_schwarz

Ausstattung

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

Bedienung

- erhöhtem Berührungsschutz

Sicherheit

Schutzart	IP20
IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	05
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach IEC 60884-1
Erhöhter Berührungsschutz (Kinderschutz)	nach VDE 0620-1
- erhöhter Berührungsschutz	

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Feuchtrauminstallation Unterputz
Haupt-Designlinie	Berker R.1/R.3/R.8
Sekundär Designlinie(n)	Berker R.3, Berker R.1

Hinweis

- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck „IP44“) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.