



47512089



Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel erhöhtem Berührungsschutz, Berker R.1/R.3/R.8, polarweiß glänzend

Technische Merkmale

Architektur

Bauart	nach DIN 49440
Montageart	Unterputz

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	250 V
Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Nennstrom	16 A

Strom

Nennstrom	16 A
-----------	------

Deckel, Tür

Abdeckung	Zentralplatte
- mit zufallendem Klappdeckel	

Werkstoff

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

Montage

Montageart	mit Spreizkrallen
------------	-------------------

Anschluss

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

Einstellungen

Schraffurparameter	R1_biafy
Laserparameter	R1_weiß

Ausstattung

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

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb	erhöhtem Berührungsschutz
--------------------------------------	---------------------------

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

- erhöhter Berührungsschutz

Kennzeichnung

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

Hinweis

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