



BERKER K.5 SSD Aluminium

Art. Nr. 47157003

• Steckklemmen

• Nennspannung: 250 V AC

• Nennstrom: 16 A

• Bauform: Up

Steckdose SCHUKO Berker K.1 Alu, Metall 16 A, 250 V~ Verbindungsklemmen nach VDE 0620-1 Verbindungsklemmen nach IEC 60884-1 Bauart DIN 49440 - mit Steckklemmen

Technische Information

Ausführung	SCHUKO
Schutzkontakt	Ja
Schutzleiterkontakt rund	Nein
Anzahl der aktiven Kontakte (rund) 2	
Mit eingebauter USB- Spannungsversorgung	Nein
Anzahl der Einheiten	1
Schalterprogramm	K.5
Anzahl der Phasen	1
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne
Anschlussart	Steckklemme
Mit Klappdeckel	Nein
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein
RAL-Nummer (ähnlich)	9006
Farbe	Aluminium, eloxiert
Transparent	Nein
Abschließbar	Nein
Auswurfmechanismus	Nein
Isolierter Einbau	Ja
Mit Funktionsbeleuchtung	Nein
Mit Orientierungslicht	Nein
Überspannungsschutz	Nein
Fehlerstromschutz	Nein

Mit Feinsicherung	Nein
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung
Montageart	Unterputz
Befestigungsart	Krallenbefestigung
Werkstoff	Metall
Werkstoffgüte	Aluminium
Halogenfrei	Nein
Oberflächenschutz	anodisiert/eloxiert
Ausführung der Oberfläche	matt
Antibakterielle Behandlung	Nein
Mit Ein-/Ausschalter	Nein
Mit Durchschleiffunktion	Nein
Verdrehter Zentraleinsatz	Nein
Nennstrom	16 A
Nennspannung	250 V
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit	IK07
Gerätebreite	71 mm
Gerätehöhe	71 mm
Gerätetiefe	42 mm
Produktgruppe	Steckdose
EAN	4011334378426