


BERKER K.5 SSD Edelstahl
Art. Nr. 47157004

- Steckklemmen
- Nennspannung: 250 V AC
- Nennstrom: 16 A
- Montageart: Up

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

Technische Information

Ausführung	Eurostecker (CEE 7/16)
Schutzkontakt	rund
Anzahl der aktiven Kontakte (rund)	2
Schalterprogramm	K.5
Anzahl der Einheiten	1
Anzahl der Phasen	1
Aufdruck/Kennzeichnung	ohne
Anschlussart	Steckklemme
Mit Klappdeckel	Nein
Mit erhöhtem Berührungsschutz	Nein
Textfeld/Beschriftungsfläche	Nein
Farbe	Edelstahl, Metall mattiert
RAL-Nummer (ähnlich)	9022
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	Edelstahl
Halogenfrei	Nein
Oberflächenschutz	sonstige
Ausführung der Oberfläche	matt
Antibakterielle Behandlung	Nein
Mit Durchschleiffunktion	Nein
Mit Ein-/Ausschalter	Nein
Verdreher 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	4011334282259