



47477103



Steckdose SCHUKO mit Klappdeckel erhöhtem Berührungsschutz, in 45°-Stufen variable Einbaulage, Berker K.5, Alu, Aluminium eloxiert

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
- Klappdeckel arretiert beim Öffnen in Endstellung	

Werkstoff

Designlinienfarbe	Alu
Farbe	aluminium
Farbe	Aluminium-Optik
RAL Farbe	RAL 9006 - Weißaluminium
Material / Verarbeitung	Aluminium eloxiert
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	matt

Abmessungen

Einbautiefe UP-Dosen	35 mm
----------------------	-------

Montage

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

Anschluss

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

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb	erhöhtem Berührungsschutz
Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb	in 45°-Stufen variable Einbaulage

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	07
Schutzart	IP20
- erhöhter Berührungsschutz DIN VDE 0620-1	

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	Berker K.5
-------------------	------------

Hinweis

Hinweistext	Besonders geeignet für Kombinationen mehrerer Steckdosen bei Gebrauch von Winkelsteckern.
-------------	---
