



47086084



Steckdose SCHUKO mit FI-Schutzschalter erhöhtem Berührungsschutz, Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, alu samt, lackiert

Technische Merkmale

Architektur

Bauart	nach DIN 49440
Montageart	Unterputz
- Typ A für Wechsel- und pulsierende Gleichströme	

Elektrische Hauptmerkmale

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

Strom

Bemessungs-Fehlerstrom	30 mA
Nennstrom	16 A
Stoßstromfestigkeit	250 A (8/20) µs
Kurzschlussfestigkeit (bei Vorsicherung 20 AgL)	3 kA

Abschaltzeit

Auslösezeit	30 ms
-------------	-------

Deckel, Tür

Abdeckung	Zentralplatte
-----------	---------------

Werkstoff

Designlinienfarbe	alu
Farbe	aluminium
Farbe	Aluminium-Optik
RAL Farbe	RAL 9006 - Weißaluminium
Material / Verarbeitung	lackiert
Werkstoff	Kunststoff/Metall
Oberfläche	samt

Abmessungen

Einbautiefe	31,9 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
--------------------------------------	---------------------------

Normen

Geprüft	nach VDE 0664 (EN 61008)
---------	--------------------------

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	02
Schutzart	IP20
- erhöhter Berührungsschutz	

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Sekundär Designlinie(n)	Berker Q.1, Berker Q.3, Berker Q.7, Berker Q.9
