

## Berker SCHUKO-Steckdose anth/sa 41436086

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0860823
EAN	4011334379898
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	41436086
Hersteller-Typ	41436086
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckdose



### Technische Informationen

Ausführung	
Anzahl der Einheiten	
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	
Anzahl der Steckdosen schaltbar	
Abdeckung	
Aufdruck/Kennzeichnung	
Anschlussart	
Mit Klappdeckel	
Mit erhöhtem Berührungsschutz	
Textfeld/Beschriftungsfläche	
Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	
Transparent	
Abschließbar	
Auswurfmechanismus	
Isolierter Einbau	
Mit Funktionsbeleuchtung	
Mit Orientierungsbeleuchtung	
Überspannungsschutz	
Fehlerstromschutz	
Mit Feinsicherung	
Sonderstromversorgung	
Montageart	
Befestigungsart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	

---

### Verdreher Zentraleinsatz

Nennstrom	16A
Nennspannung	250V
Frequenz	50...60Hz
Phasenabgriff	
Geeignet für Schutzart (IP)	
Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	
Gerätebreite	71mm
Gerätehöhe	11mm
Gerätetiefe	11mm

Berker SCHUKO-Steckdose anth/sa 41436086 Ausführung SCHUKO, Anzahl der Einheiten 1, Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 0, Anzahl der Steckdosen schaltbar 0, Abdeckung Zentralplatte, Aufdruck/Kennzeichnung ohne Aufdruck, Anschlussart Schraubklemme, Farbe anthrazit, RAL-Nummer (ähnlich) 7021, Sonderstromversorgung ohne Sonderstromversorgung, Montageart Unterputz, Befestigungsart Krallen-/Schraubbefestigung, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Duroplast, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche matt, Nennstrom 16A, Nennspannung 250V, Frequenz 50 ...

60Hz, Phasenabgriff ohne, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Gerätebreite 71mm, Gerätehöhe 11mm, Gerätetiefe 11mm, Anzahl der aktiven Kontakte (rund) 2, Anzahl der aktiven Kontakte (flach) 0, Steckdose SCHUKO Berker Q.1/Q.3 anthrazit, samt 16 A, 250 V~ Verbindungsklemmen nach VDE 0620-1 Verbindungsklemmen nach IEC 60884-1 Bauart DIN 49440 - mit Schraub-Liftklemmen

[Berker SCHUKO-Steckdose anth/sa 41436086 online kaufen](#)

