

Berker SCHUKO-Steckdose pws/gl 41238989

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0826742
EAN	4011334277798
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	41238989
Hersteller-Typ	41238989
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	
Halogenfrei	
Oberfläche	

Mit Ein-/Ausschalter

Verdreher Zentraleinsatz

Nennstrom 16A

Nennspannung 250V

Frequenz 50...50Hz

Phasenabgriff

Geeignet für Schutzart (IP)

Für "erschwerete Bedingungen" (

Berker SCHUKO-Steckdose pws/gl 41238989 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, Mit erhöhtem Berührungsschutz, Farbe weiß, RAL-Nummer (ähnlich) 9010, Mit Orientierungsbeleuchtung, Sonderstromversorgung ohne Sonderstromversorgung, Montageart Unterputz, Befestigungsart Krallen-/Schraubbefestigung, Werkstoff sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche glänzend, Nennstrom 16A, Nennspannung 250V, Frequenz 50 ...

50Hz, Phasenabgriff ohne, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Farbvariante polarweiß, Anzahl der aktiven Kontakte (rund) 2, Anzahl der aktiven Kontakte (flach) 0, Steckdose SCHUKO Berker S.1 polarweiß, glänzend erhöhter Berührungsschutz VDE 0620-1 16 A, 250 V~ Verbindungsklemmen nach VDE 0620-1 Verbindungsklemmen nach IEC 60884-1 Bauart DIN 49440 - mit Schraub-Liftklemmen

[Berker SCHUKO-Steckdose pws/gl 41238989 online kaufen](#)

