

Berker Steckdose pws/gl m. Schutzkontakt 862542509

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0857096
EAN	4011334351078
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	862542509
Hersteller-Typ	862542509
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Steckdose



Technische Informationen

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

Nennstrom	20A
Nennspannung	250V
Frequenz	50...50Hz
Phasenabgriff	
Geeignet für Schutzart (IP)	
Für "erschwerte Bedingungen" (

Berker Steckdose pws/gl m.

Schutzkontakt 862542509 Ausführung NEMA, Anzahl der Einheiten 1, Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 0, Anzahl der Steckdosen schaltbar 0, Abdeckung Zentralplatte, Aufdruck/Kennzeichnung ohne Aufdruck, Anschlussart Schraubklemme, Farbe weiß, RAL-Nummer (ähnlich) 9010, Sonderstromversorgung ohne Sonderstromversorgung, Montageart Einbauinstallation, Befestigungsart Befestigung mit Schraube, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche glänzend, Nennstrom 20A, Nennspannung 250V, Frequenz 50 ...

50Hz, Phasenabgriff ohne, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Farbvariante polarweiß, Anzahl der aktiven Kontakte (rund) 0, Anzahl der aktiven Kontakte (flach) 2, Steckdose mit Schutzkontakt USA/CANADA NEMA 6-20 R Integro Einsätze polarweiß, glänzend - Einsatz weiß 20 A, 250 V~ - 2-polig + Erde - mit Schraubklemmen Norm NEMA 6-20 R Einsätze UL zertifiziert.

Anschlussklemmen nur für massive Leiter mit Leiterquerschnitt 2,1 - 5,3 mm² (AWG 14-10).

[Berker Steckdose pws/gl m. Schutzkontakt 862542509 online kaufen](#)

