

Artikelnummer	Artikelname
920920088	PARIS - Schutzkontakt-Steckdose, 2-fach, erhöhter Berührungsschutz, Farbe: silber

2-fach Schutzkontakt-Steckdose im Design Paris und der Farbe silber mit erhöhtem Berührungsschutz. Kompletgerät für eine Schalterdose mit Durchmesser Ø 60 mm. Der Nennstrom beträgt 16A und die Nennspannung 250V~, Schutzart IP20



Technische Daten	920920088
Anschlussart	Steckklemme
Anzahl der Einheiten	2
Mit Signallampe	nein
Mit erhöhtem Berührungsschutz	ja
Frequenz	50 50 Hz
Schutzkontakt	ja
Textfeld/Beschriftungsfläche	nein
Auswurfmechanismus	nein
Werkstoff	Kunststoff
Befestigungsart	Klemm-/Schraubbefestigung
Schlagfestigkeit	nicht verfügbar
Transparent	nein
Mit Feinsicherung	nein
Mit Durchschleiffunktion	ja
Mit Funktionsbeleuchtung	nein
Mit Orientierungslicht	nein
Mit eingebauter USB-Spannungsversorgung	nein
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Anzahl der aktiven Kontakte (rund)	2
Anzahl der aktiven Kontakte (flach)	0
Schutzleiterkontakt rund	ja
Min. Tiefe der Gerätedose	32,00 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Metallicfarbe	nein
Nennstrom	16,00 A
Nennspannung	250 V
Farbe	Silber
Ausführung	Schutzkontakt (Typ F)
Halogenfrei	ja
Abschließbar	nein
Mit Klappdeckel	nein
Oberflächenschutz	lackiert

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 23.03.2023

Technische Daten		920920088
Anzahl der Phasen	1	
Mit Ein-/Ausschalter	nein	
Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	nein	
Verdreher Zentraleinsatz	nein	
Überspannungsschutz	nein	
Fehlerstromschutz	nein	
Isolierter Einbau	nein	
RAL-Nummer (ähnlich)	7040	
Gerätebreite	81,000 mm	
Gerätehöhe	125,000 mm	
Anzahl der Steckdosen schaltbar	0	
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung	
Werkstoffgüte	Thermoplast	
Ausführung der Oberfläche	matt	
Aufdruck / Kennzeichnung	ohne	
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20	
Antibakterielle Behandlung	nein	
Mit eingebautem Bluetooth-Lautsprecher	nein	
Mit WLAN-Repeater	nein	