

Artikelnummer	Artikelname
296247006	HK07 - Unterputz-Schutzkontakt-Steckdose mit 2 USB-Ladebuchsen, Farbe: stahl

HK07 Unterputz-Schutzkontakt Steckdose mit 2 USB Ladebuchsen, 16A, 250V~, Ausgangsstrom Ladebuchsen max. 2400mA, 5V, 55x55mm Abdeckungen, Farbe: stahl



Technische Daten	296247006
Anschlussart	Steckklemme
Anzahl der Einheiten	1
Mit Signallampe	nein
Mit erhöhtem Berührungsschutz	ja
Frequenz in MHz	50 50 MHz
Schutzkontakt	ja
Textfeld/Beschriftungsfläche	nein
Auswurfmechanismus	nein
Werkstoff	Kunststoff
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
Schlagfestigkeit	nicht verfügbar
Transparent	nein
Mit Feinsicherung	nein
Mit Durchschleiffunktion	ja
Mit Funktionsbeleuchtung	nein
Mit Orientierungslicht	nein
Mit eingebauter USB-Spannungsversorgung	ja
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Anzahl der aktiven Kontakte (rund)	0
Anzahl der aktiven Kontakte (flach)	2
Schutzleiterkontakt rund	ja
Min. Tiefe der Gerätedose in mm	32,000 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Metallicfarbe	nein
Nennstrom in A	16,00 A
Nennspannung in V	230 V
Montageart	Schalter und Steckdosen/Unterputz
Farbe	stahl
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: 07.09.2022

Technische Daten		296247006
Anzahl der Phasen	1	
Mit Ein-/Ausschalter	nein	
Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	nein	
Verdreher Zentraleinsatz	nein	
Überspannungsschutz	nein	
Fehlerstromschutz	nein	
Isolierter Einbau	nein	
Gerätebreite in mm	55,000 mm	
Gerätehöhe in mm	55,000 mm	
Gerätetiefe in mm	41,100 mm	
Anzahl der Steckdosen schaltbar	1	
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	
Schutzart (IP)	IP20	
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung	
Werkstoffgüte	Thermoplast	
Art der USB-Stromversorgung	AA	
Ausführung der Oberfläche	matt	
Aufdruck / Kennzeichnung	ohne	
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20	
Antibakterielle Behandlung	nein	
Mit eingebautem Bluetooth-Lautsprecher	nein	
Anzahl der USB-A Ports	2	
Anzahl der USB-C Ports	0	
Max. Stromstärke der USB-Stromversorgung	2400,00 mA	
Mit WLAN-Repeater	nein	
Farbe des Schaltelements	sonstige	