

Artikelnummer	Artikelname
103512000	BLUE ELECTRIC - Schutzkontakt-Steckdose mit Klappdeckel und Sicherheitsschloss (Nr. 11), Farbe: grau

Aufputz-Feuchtraum Schutzkontakt-Steckdose im Design BLUE ELECTRIC und der Farbe grau mit Sicherheitsschloss, Klappdeckel mit Beschriftungsfeld, abschließbar mit 2 Schlüsseln, Schließung Typ 11, die Nennspannung beträgt 250V~ und der Nennstrom 16A, Schutzart IP44



Technische Daten	103512000
Anschlussart	Steckklemme
Mit Signallampe	nein
Mit erhöhtem Berührungsschutz	nein
Frequenz	50 50 Hz
Textfeld/Beschriftungsfläche	ja
Auswurfmechanismus	nein
Werkstoff	Kunststoff
Bemessungsfehlerstrom	250,00 A
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
Schlagfestigkeit	IK00
Transparent	nein
Mit Feinsicherung	nein
Mit Durchschleiffunktion	ja
Mit Funktionsbeleuchtung	nein
Mit Orientierungslicht	nein
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	1
Anzahl der aktiven Kontakte (rund)	0
Anzahl der aktiven Kontakte (flach)	2
Min. Tiefe der Gerätedose	0,0 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Metallicfarbe	nein
Nennstrom	16,00 A
Nennspannung	250
Montageart	Aufputz
Farbe	grau
Ausführung	Steckdose CEE 7/3 (Typ F)
Halogenfrei	ja
Abschließbar	ja
Mit Klappdeckel	ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Anzahl der Steckdosen	1
Anzahl der Phasen	1

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: 27.03.2024

Technische Daten		103512000
Mit Ein-/Ausschalter	nein	
Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	ja	
Verdreher Zentraleinsatz	nein	
Überspannungsschutz	nein	
Fehlerstromschutz	nein	
Isolierter Einbau	nein	
RAL-Nummer (ähnlich)	7035	
Gerätebreite	78,0 mm	
Gerätehöhe	78,0 mm	
Gerätetiefe	60,0 mm	
Anzahl der Steckdosen schaltbar	0	
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	
Mitschaltender Neutralleiter	nein	
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung	
Werkstoffgüte	Thermoplast	
Ausführung der Oberfläche	glänzend	
Aufdruck / Kennzeichnung	ohne	
Geeignet für Schutzart (IP)	IP44	
Antibakterielle Behandlung	nein	
Mit eingebautem Bluetooth-Lautsprecher	nein	
Anzahl der USB-A Ports	0	
Anzahl der USB-C Ports	0	
Mit Wi-Fi-Signal-Repeater	nein	
Farbe des Schaltelements	anthrazit	
Schutzkontakt	Erdungsclips	
Anzahl der aktiven Kontakte (Vierkant)	0	
Anzahl der Durchschleifungen	0	