

Artikelnummer	Artikelname
940029084	ATHENIS - Schutzkontakt-Steckdose, erhöhter Berührungsschutz, Farbe: reinweiß

ATHENIS - Schutzkontakt-Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz, Nennstrom 16A, Bemessungsspannung 250V~, Schutzart IP20, Farbe: reinweiß

Technische Daten		940029084
Anschlussart	Steckklemme	
Mit Signallampe	nein	
Mit erhöhtem Berührungsschutz	ja	
Frequenz	50 - 50 Hz	
Textfeld/Beschriftungsfläche	nein	
Auswurfmechanismus	nein	
Werkstoff	Kunststoff	
Bemessungsfehlerstrom	0,00 A	
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung	
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	32,0 mm	
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein	
Kompatibel mit Google Assistant	nein	
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein	
Metallicfarbe	nein	
Nennstrom	16,00 A	
Nennspannung	250 V	
Montageart	Unterputz	
Farbe	weiß	
Ausführung	Steckdose CEE 7/3 (Typ F)	
Halogenfrei	ja	
Abschließbar	nein	
Mit Klappdeckel	nein	
Oberflächenschutz	unbehandelt	
Anzahl der Phasen	1	
Mit Ein-/Ausschalter	nein	
Für "erschwerete Bedingungen" (nach VDE)	nein	



Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 26.06.2025

Technische Daten		940029084
Verdrehter Zentraleinsatz	nein	
Überspannungsschutz	nein	
Fehlerstromschutz	nein	
Isolierter Einbau	nein	
RAL-Nummer (ähnlich)	9010	
Gerätebreite	72,0 mm	
Gerätehöhe	72,0 mm	
Gerätetiefe	41,1 mm	
Anzahl der Steckdosen schaltbar	1	
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	
Mitschaltender Neutralleiter	nein	
Sonderstromversorgung	ohne Sonderstromversorgung	
Werkstoffgüte	Thermoplast	
Ausführung der Oberfläche	glänzend	
Aufdruck / Kennzeichnung	ohne	
Geeignet für Schutzart	IP20	
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	sonstige	
Schutzkontakt	Erdungsclips	
Anzahl der aktiven Kontakte (Vierkant)	0	
Anzahl der Durchschleifungen	1	