

| Artikelnummer | Artikelname |
|---------------|---|
| 104302008 | BLUE ELECTRIC - Schutzkontakt-Steckdose mit Klappdeckel und Sicherheitsschloss (Nr. 9), Farbe: arktisweiß |

Aufputz-Feuchtraum Schutzkontakt-Steckdose im Design BLUE ELECTRIC und der Farbe arktisweiß mit Sicherheitsschloss, Klappdeckel mit Beschriftungsfeld, abschließbar mit 2 Schlüsseln, Schließung Typ 9. Nennspannung beträgt 250V~ und der Nennstrom 16A, Schutzart IP44



| Technische Daten | 104302008 |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Anschlussart | Schraubklemme und Steckklemme |
| Mit Signallampe | nein |
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | nein |
| Frequenz | 50 50 Hz |
| Textfeld/Beschriftungsfläche | ja |
| Auswurfmechanismus | nein |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Bemessungsfehlerstrom | 0,00 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 V |
| Montageart | Aufputz |
| Farbe | weiß |
| Ausführung | Steckdose CEE 7/3 (Typ F) |
| Halogenfrei | ja |
| Abschließbar | ja |
| Mit Klappdeckel | ja |
| Oberflächenschutz | unbehandelt |
| Anzahl der Phasen | 1 |
| Mit Ein-/Ausschalter | nein |

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: 18.04.2024

| Technische Daten | 104302008 |
|---|----------------------------|
| Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE) | ja |
| Verdrehter Zentraleinsatz | nein |
| Überspannungsschutz | nein |
| Fehlerstromschutz | nein |
| Isolierter Einbau | nein |
| RAL-Nummer (ähnlich) | 9016 |
| 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 | weiß |
| Schutzkontakt | flach |
| Anzahl der aktiven Kontakte (Vierkant) | 0 |
| Anzahl der Durchschleifungen | 1 |
| Farbe (Kopp-Bezeichnung) | arktisweiß |