

**SCHUKO-Doppelsteckdose 16 A 250 V~ mit integriertem erhöhten
Berührungsschutz (Shutter) und Symbol für Unterputz-Gerätedose 1,5fach**

Schwarz matt

Artikelnummer 2735005

EAN 4010337037521



Merkmale:

Hinweise:

- Passend für Kompakt-Gerätedosen Attema UK 40 und Typ H 140 von ABB HAF.
- Erhöhter Berührungsschutz gemäß DIN VDE 0620-1.

Lieferumfang:

Zubehör:

- Abdeckrahmen 1,5f: 1001 ..
- Standard 55: 1001 01
 - E2: 1001 29
 - Esprit: 1001 18

Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse
EC000125

Steckdose

| ETIM Merkmale: | |
|---|-----------------------------|
| Ausführung | SCHUKO |
| Schutzkontakt | Ja |
| Schutzleiterkontakt rund | Nein |
| Mit Signallampe | Nein |
| Mit eingebauter USB-Spannungsversorgung | Nein |
| Anzahl der Einheiten | 2 |
| Anzahl der Module (bei Modulbauweise) | 1 |
| Anzahl der Steckdosen schaltbar | 0 |
| Aufdruck/Kennzeichnung | ohne Aufdruck |
| Anschlussart | sonstige |
| Mit Klappdeckel | Nein |
| Mit erhöhtem Berührungsschutz | Ja |
| Textfeld/Beschriftungsfläche | Nein |
| Farbe | schwarz |
| Farbe (benutzerdefiniert) | Schwarz m |
| Transparent | Nein |
| Abschließbar | Nein |
| Auswurfmechanismus | Nein |
| Isolierter Einbau | Nein |
| Mit Funktionsbeleuchtung | Nein |
| Mit Orientierungsbeleuchtung | Nein |
| Überspannungsschutz | Nein |
| Fehlerstromschutz | Nein |
| Mit Feinsicherung | Nein |
| Sonderstromversorgung | ohne Sonderstromversorgung |
| Montageart | Unterputz |
| Befestigungsart | Krallen-/Schraubbefestigung |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Werkstoffgüte | Thermoplast |
| Halogenfrei | Ja |
| Oberfläche | sonstige |
| Ausführung der Oberfläche | matt |
| Antibakterielle Behandlung | Nein |
| Mit Ein-/Ausschalter | Nein |
| Mit Durchschleiffunktion | Nein |
| Verdreher Zentraleinsatz | Nein |
| Nennstrom | 16A |
| Nennspannung | 250V |
| Geeignet für Schutzart (IP) | IP20 |
| Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE) | Nein |

Logistische Daten:

| Menge | Art | Breite (m) | Höhe (m) | Länge (m) | Gewicht (kg) |
|-------|-----|------------|----------|-----------|--------------|
| 1 | CS | 0,086 | 0,086 | 0,104 | 0,122 |