

## SCHUKO-Doppelsteckdose 16 A 250 V~ mit integriertem erhöhten Berührungsschutz (Shutter) und Vollplatte

Cremeweiß glänzend

Artikelnummer 078301

EAN 4010337783015



---

### Merkmale:

---

### Hinweise:

- Passend in jede handelsübliche Gerätedose.
- Erhöhter Berührungsschutz gemäß DIN VDE 0620-1.

---

### Lieferumfang:

---

### Zubehör:

---

### 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                            | Steckklemme                 |
| Mit Klappdeckel                         | Nein                        |
| Mit erhöhtem Berührungsschutz           | Ja                          |
| Textfeld/Beschriftungsfläche            | Nein                        |
| Farbe                                   | cremeweiß (elektroweiß)     |
| Farbe (benutzerdefiniert)               | Cremeweiß                   |
| RAL-Nummer (ähnlich)                    | 1013                        |
| 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               | glänzend                    |
| 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       | 0,096      | 0,096    | 0,102     | 0,161        |
| 10    | Umkarton | 0,20       | 0,115    | 0,51      | 1,70         |