

## Abdeckung für TDO-Anschlussdose

(nur für Österreich)

Schwarz matt

**Artikelnummer** 0260005

**EAN** 4010337036692



---

### Merkmale:

---

### Hinweise:

- Passend für alle handelsüblichen TDO-Anschlussdosen.

---

### Lieferumfang:

---

### Zubehör:

---

### Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse  
EC000018

Einsatz/Abdeckung für Kommunikationstechnik

| ETIM Merkmale:              |   |
|-----------------------------|---|
| Zusammenstellung            | Basiselement mit zentraler Abdeckplatte |
| Verwendung                  | TDO                                     |
| Tragring                    | Nein                                    |
| Mit Staubschutz             | Nein                                    |
| Mit Klappdeckel             | Nein                                    |
| Beschriftungsfeld           | mit Beschriftungsfeld                   |
| Mit Aufdruck                | Ja                                      |
| Montageart                  | Unterputz                               |
| Werkstoff                   | Kunststoff                              |
| Werkstoffgüte               | Thermoplast                             |
| Halogenfrei                 | Ja                                      |
| Oberfläche                  | sonstige                                |
| Ausführung der Oberfläche   | matt                                    |
| Farbe                       | schwarz                                 |
| Farbe (benutzerdefiniert)   | Schwarz m                               |
| Transparent                 | Nein                                    |
| Befestigungsart             | Krallen-/Schraubbefestigung             |
| Mit Zugentlastung           | Nein                                    |
| Lüsterklemme                | Nein                                    |
| Geeignet für Schutzart (IP) | IP20                                    |

## Logistische Daten:

| Menge | Art | Breite (m) | Höhe (m) | Länge (m) | Gewicht (kg) |
|-------|-----|------------|----------|-----------|--------------|
| 1     | CS  | 0,083      | 0,053    | 0,083     | 0,01         |