

# Torblatt-Verbindungsdoose



## Artikel

Artikel-Nr.	Beschreibung
166667	<b>Torblatt-Verbindungsdoose</b> mit Platine mit Anschlüssen für konventionelle und steckbare Sicherheitselemente, IP54, ohne Deckelöffnung für Spiralkabel

## Lieferumfang

- Torblatt-Verbindungsdoose mit Platine
- 4 Kableinführungen

## Merkmale

### Merkmale

- Anschlüsse für Kontaktleisten, konventionell verkabelte oder steckbare Optosensoren und Sicherheitskomponenten
- Als zweite Anschlussdose auf dem Torblatt in Kombination mit der Torblatt-Anschlussdose OSE/8,2 kOhm

## Verwendung

- Für Torblatt-Anschlussdose für konventionelle und steckbare Sicherheitselemente

## Technische Daten

- Anschlussart: steckbar

- Eingänge:
  - 1 Eingang für konventionell verkabelte Kontaktleisten oder Optosensoren
  - 2 Eingänge für konventionell verkabelte Schlaffseilschalter oder Schlupftürkontakte
  - 2 Eingänge mit Steckbuchse (Molex 3-polig) für Optosensoren mit Stecker (Molex 3-polig)
  - 2 Eingänge mit Steckbuchse (Molex 2-polig) für Schlaffseilschalter mit Stecker (Molex 2-polig)
- Schutzart: IP54
- Temperatur (min.)[°C]: -20
- Temperatur (max.)[°C]: 60
- Temperatur (min./max.)[°C]: -20/60
- Breite [mm]: 165
- Höhe [mm]: 60
- Tiefe [mm]: 40
- Gewicht [kg]: 0,1
- Verpackungsbreite: 0
- Verpackungshöhe: 0
- Verpackungstiefe/-länge: 0
- Verpackungsgewicht: 0,103
- Speditionsartikel: Nein
- GTIN: 4062434015940
- Zolltarifnummer: 85444290
- Ursprungsland: Deutschland
- Garantie: -

## Zubehör

---

Artikel-Nr.	Beschreibung
179141	<b>Verbindungsleitung steckbar</b> zur Verbindung von 2 Torblatt-Anschlussdosen, 8,5 m
166621	<b>Dichtset IP65</b> zur Erhöhung der Schutzart von Torblatt-Anschlussdosen