

# Torblatt-Anschlussdose OSE/8,2 kOhm



# **Artikel**

Artikel-Nr. Beschreibung

Torblatt-Anschlussdose OSE/8,2 kOhm mit Platine mit Anschlüssen für konventionelle und steckbare Sicherheitselemente, IP54, mit Deckelöffnung für steckbare Spiralkabel

Lieferumfang

- Torblatt-Anschlussdose mit Platine und Öffnung für Spiralkabel
- 4 Kabeleinführungen

# Merkmale

#### Merkmale

· Anschlüsse für Kontaktleisten, konventionell verkabelte oder steckbare Optosensoren und Sicherheitskomponenten

# Verwendung

• Nur in Verbindung mit Spiralkabel 5x0,25 mm² oder 5x0,5 mm² mit Stecker für Torblatt-Anschlussdosen nutzbar

### 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)
- Ausgänge:
  - 1 Ausgang mit Steckbuchse (Molex 6-polig) für Spiralkabel mit Stecker (Molex 6-polig)
- Schutzart: IP54
- Temperatur (min.) [°C]: -20
- Temperatur(max.)[°C]: 55
- Temperatur (min./max.) [°C]: -20/55
- 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: 4062434015957
- Zolltarifnummer: 85444290
- · Ursprungsland: Deutschland
- Garantie: -

## Zubehör

Artikel-Nr.	Beschreibung
167780	Adapter zum Anschluss steckbarer Torblatt-Anschlussdosen an konventionelle Spiralkabel
166667	<b>Torblatt-Verbindungsdose</b> mit Platine mit Anschlüssen für konventionelle und steckbare Sicherheitselemente, IP54, ohne Deckelöffnung für Spiralkabel
166621	Dichtset IP65 zur Erhöhung der Schutzart von Torblatt-Anschlussdosen