

Adapter M8 Buchse auf M12 Stecker gerade, 4-polig, 24V DC - LED2WORK 200200-23

Artikel-Nr. L2W-200200-23 **Hersteller** LED2WORK**Hersteller-Nr.** 200200-23

Gerader 4-poliger Adapter von M8-Buchse auf M12-Stecker für 24V DC, ausgelegt für die TUBELED_25 IO-Link. Praktische Verbindung von Komponenten mit unterschiedlichen Steckverbindungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.05 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85444290



BESCHREIBUNG

Der Adapter mit M8-Buchse auf M12-Stecker verbindet Beleuchtungskomponenten mit unterschiedlichen Steckverbindungen. Der 4-polige Adapter ist für eine Betriebsspannung von 24V DC ausgelegt und für die TUBELED_25 IO-Link vorgesehen.

Vorteile

- Verbindet M8- und M12-Steckverbindungen in einer 24V-DC-Installation
- 4-polig, passend für die TUBELED_25 IO-Link
- Geschraubter Anschluss für eine sichere Verbindung

Technische Daten

- **Modell:** M8 Steckverbinder
- **Bauform:** Buchse
- **Geeignet für:** TUBELED_25 IO-Link (nicht TUBELED_25 und TUBELED_25 RGB-W)
- **Polzahl:** 4
- **Anschlussart:** geschraubt
- **Gewicht:** 50 g

- **Gefertigt in:** Deutschland

Anwendung

Zum Anschluss der TUBELED_25 IO-Link an M12-Installationen mit 24V DC.