

M12 Sensor-/Aktorbox 4-fach, 10 m PUR-Festkabel, A-kodiert, 24V DC - LED2WORK 200300-01

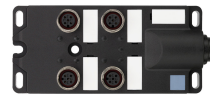
Artikel-Nr. L2W-200300-01 **Hersteller** LED2WORK

Hersteller-Nr. 200300-01

Passive M12-Verteilerbox mit 4 Steckplätzen und 10 m PUR-Festkabel, schließt bis zu vier 24V-DC-LED2WORK-Leuchten an eine Steuerung oder ein Netzteil an. A-kodiert, IP67, UL-gelistet.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.5 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85366990



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61076-2-101

BESCHREIBUNG

Mit der M12 Sensor-/Aktorbox schließen Sie bis zu vier 24V-DC-LED2WORK-Leuchten an eine Steuerung oder ein Netzteil an. Die passive Box hat vier A-kodierte M12-Steckplätze und wird über ein 10 m langes PUR-Festkabel angeschlossen.

Vorteile

- Vier M12-Steckplätze für bis zu vier 24V-DC-Leuchten an einer Versorgung
- Festes 10 m PUR-Kabel, kein zusätzliches Konfektionieren nötig
- Strombelastung 2000 mA pro Pin, vergoldete CuSn-Kontakte
- Schutzart IP65/IP67, RoHS-konform und UL-gelistet, mechanische Lebensdauer >100 Steckzyklen

Technische Daten

- **Modell:** Zubehör Anschluss
- **Bauform:** Verteilerbox M12-A, 4-fach, mit Festkabel
- **Kodierung:** A-kodiert, 4-polig
- **Geeignet für:** LED2WORK Leuchten 24V DC, außer RGB und RGB-W
- **Kabellänge:** 10 m
- **Strombelastung pro Pin:** 2000 mA
- **Schutzart (montiert):** IP65, IP67
- **Umgebungstemperatur:** -30 °C bis +90 °C
- **Material:** Kontaktträger PA, Dichtung FPM/FKM, Kontakte CuSn vergoldet, Kabel PUR
- **Normen:** IEC 61076-2-101
- **Abmessungen:** 115,4 mm x 54 mm x 25,5 mm
- **Gewicht:** 500 g
- **Kenzeichnungen:** CE, RoHS, UL
- **Mechanische Lebensdauer:** >100 Steckzyklen
- **Gefertigt in:** Deutschland

Anwendung

Zum zentralen Anschluss mehrerer 24V-DC-Maschinen- oder Signalleuchten in Maschinen und Anlagen, etwa zur gemeinsamen Versorgung über eine Steuerung. Nicht für RGB- und RGB-W-Leuchten.