

Übersicht

Profibus Datenlichtschanke, Datenübertragungssystem LEUZE Electronic Lichtschanke, Lichtvorhang mit Sender und Empfänger

Lager Nr.: P57158



Preis

600,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Profibus Datenlichtschanke, Datenübertragungssystem LEUZE Electronic
Lichtschanke, Lichtvorhang mit Sender und Empfänger

System bestehend aus:

1 Stück Typ: ODT 2/200.2-1111

1 Stück Typ: ODT 2/200.1-1111

Betriebsspannung: 10-30 Volt, DC

- Übertragungsrate bis 2Mbit/s
- 200 m Reichweite bei ausreichender Funktionsreserve
- Übertragung der Systeme Profibus und INTERBUS
- Volle Funktionalität einer INTERBUS-Busklemme
- Steuersignale für Sende- und Empfängerabschaltung
- Signalausgänge für Stör- und Warnmeldung

Abmessungen je Einheit: L=235 x B=115 x H=235 mm

Eigengewicht je Einheit: ca. 3,5 kg

Die Datenlichtschranken waren bis vor kurzem noch im Einsatz.

Das optische Datenübertragungssystem ODT2 ist eine berührungslose Übertragung auf Basis einer Infrarotlichtschanke. Unterschiedliche Schnittstellen-Module ermöglichen die Anpassung an die Systeme Profibus und INTERBUS. Im INTERBUS-Protokoll sind sowohl die Punkt-zu-Punkt-Übertragung als auch der Betrieb als Busklemme möglich.

Erstellt am 20.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.