

Steuereinheit für Einweglichtschranken

LV250PCT

Bestellnummer



- Kaskadierbar
- Master-Slave-Betrieb
- Teach-in, Externes Teach-in
- UND/ODER-Verknüpfung

Technische Daten

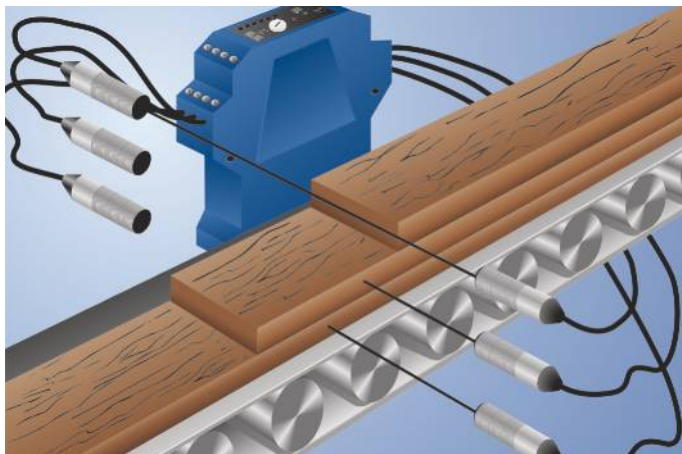
Optische Daten	
Reichweite	15000 mm
Elektrische Daten	
Versorgungsspannung	18...30 V
Stromaufnahme (U _b = 24 V)	120 mA
Schaltfrequenz	250 Hz
Ansprechzeit	4 ms
Anzugs-/Abfallzeitverzögerung	50 ms
Temperaturdrift	< 10 %
Temperaturbereich	-25...60 °C
Spannungsabfall Schaltausgang	< 2,5 V
Schaltstrom Schaltausgang	200 mA
Schaltstrom Fehlerausgang	200 mA
Kurzschlussfest	ja
Verpolungssicher	ja
Überlastsicher	ja
Teach-in-Modus	NT, MT
Kaskadierbar	ja
Logik Ausgang	UND/ODER
Externer Teach-in-Eingang	ja
Schutzklasse	III
Mechanische Daten	
Einstellart	Teach-in
Gehäusematerial	Kunststoff
Schutzart	IP20
Hutschienenmontage	35 mm

PNP-Öffner/-Schließer umschaltbar

Bedienfeld-Nr.

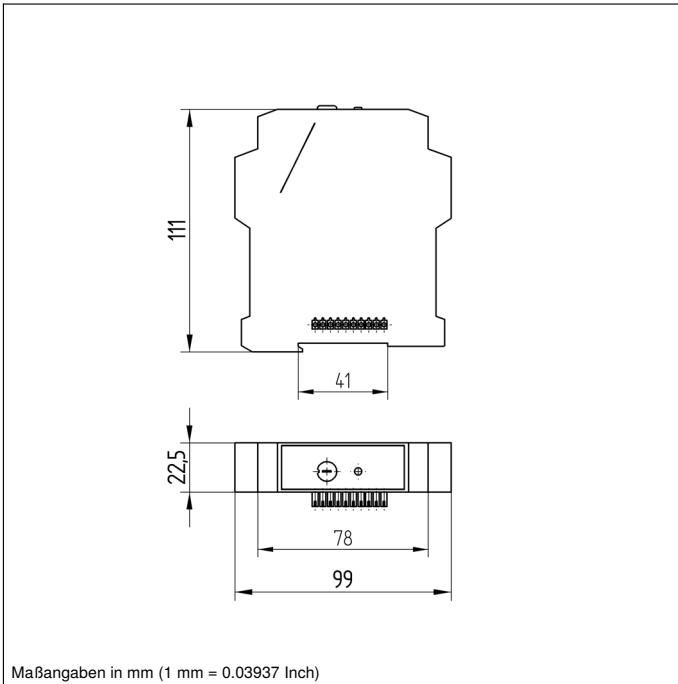
LV1

Diese Steuereinheit für die Einweglichtschranken SA250/EA250 schließt deren gegenseitige Beeinflussung aus. Diese Geräte sind für raue Industrieumgebungen konzipiert.

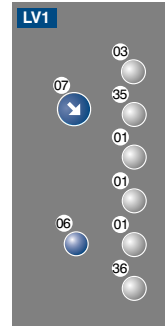


Ergänzende Produkte

Einweglichtschranke SA250-P24/EA250-P24



Bedienfeld



- 01 = Schaltzustandsanzeige
- 03 = Fehleranzeige
- 06 = Teach-in-Taste
- 07 = Drehwahlschalter
- 35 = Logikzustandsanzeige
- 36 = Modeanzeige

