

Lichtschranken für Tür- und Toranwendungen

Gehäuseform TB

Metallgewindegehäuse M12x1, Reichweite bis **11 m**, Anzeige **LED**
nur für PA 01, PA 10 A und DPA Verstärker geeignet




LT 101L TB 25 5

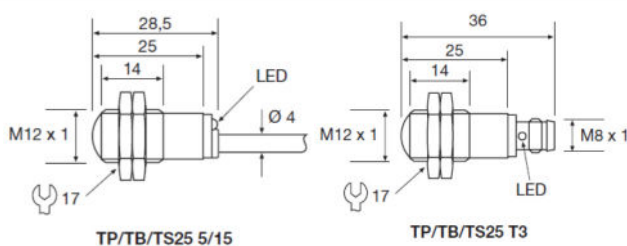


LR 101L TB 25 5

Produktdetails

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Schaltzustands-LED - Sender LT • Funktions-LED - Empfänger LR • Gesamtöffnungswinkel:
LT = 20°
LR = 12° • Sendediode 880 nm • 50.000 LUX Fremdlichtunempfindlichkeit • Vollvergossen • Funktionstemperatur: -25 bis +65°C • Lagertemperatur: -40 bis +80°C • Wasserdicht IP67 • Vibrationsfest 10-55 Hz, 0,5mm • Stoßfest 30g | <ul style="list-style-type: none"> • 6 mm Sendestrahl \varnothing LT • Anschluss: 5m, 15m Kabel oder 3 pol. M8 Stecker • Leitungsverlängerung auf max. 30m aber Querschnitt auf 0,75mm² erhöhen • ATEX  Ausführung möglich (nur bei Kabelanlass) |
|---|---|

Maßzeichnung



Typen

Sender

LT-101L TB 25.5
LT-101L TB 25.15
LT-101L TB 25 T3

Empfänger

LR-101L TB 25.5
LR-101L TB 25.15
LR-101L TB 25 T3