

Lichtempfänger LR

Gehäuseform AP

Polycarbonatgehäuse \varnothing 10mm glatt, Reichweite bis **40 m**
schmutzunempfindlich, Funktions **LED**



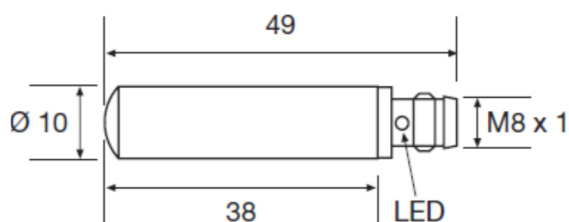
LR 110L AP 38 T3

Produktdetails

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • 6° Gesamtöffnungswinkel • Silikonfototransistor • 100.000 LUX Fremdlichtunempfindlichkeit • Vollvergossen • Funktionstemperatur: -25 bis + 65°C • Lagertemperatur: -40 bis + 80°C • Wasserdicht IP67 • Vibrationsfest 10-55 Hz, 0,5mm • Stoßfest 30g • Anschluss: 3 pol. M8 Stecker | <ul style="list-style-type: none"> • Anschlusskabel: gerade oder abgewinkelte Kupplung mit 5,10 oder 15m PUR-Kabel (Zubehör) • Leitungsverlängerung auf max. 30m aber Querschnitt auf 0,75mm² 1 polig geschirmt erhöhen • Normales ungeschirmtes Kabel kann ab 5m Länge, durch Induktion, zur Funktionsbeeinträchtigung führen |
|--|--|



Maßzeichnung



AP38 T3

Typen

LR-110L-AP 38 T3