

Lichtempfänger LR

Gehäuseform AP

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

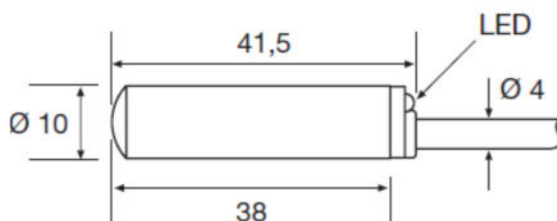


LR 110L AP 38 5

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 • Anschlusskabel (1 polig geschirmte Leitung): 5 oder 15m | <ul style="list-style-type: none"> • 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 • ATEX  Ausführung möglich  |
|---|---|

Maßzeichnung



AP38 5/15

Typen

LR-110L-AP 38.5
LR 110L-AP 38.15