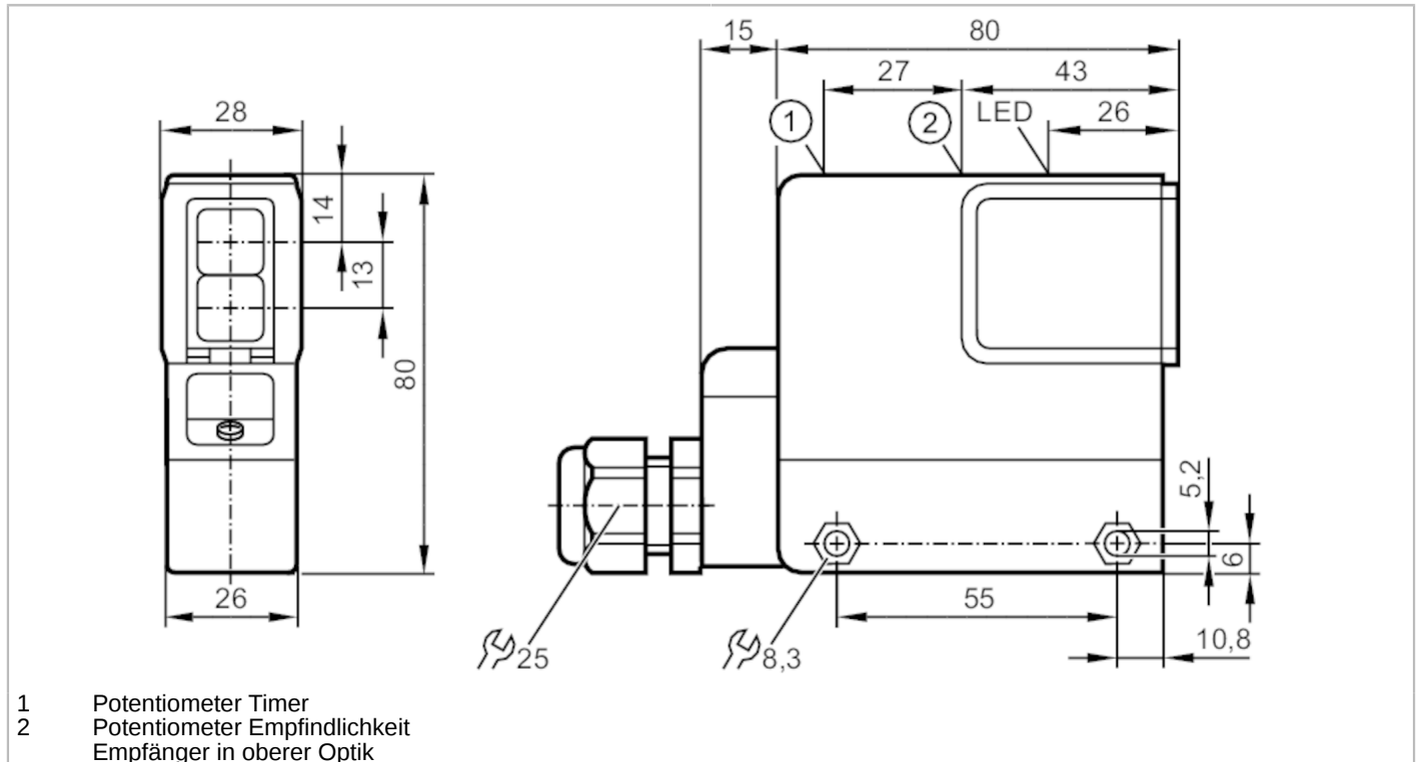




Einweglichtschranke Empfänger

OSE-FNKG

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Produktmerkmale

| | |
|----------|---------------|
| Lichtart | Infrarotlicht |
| Gehäuse | Quaderförmig |

Einsatzbereich

| | |
|------------------|---------------------|
| Funktionsprinzip | Einweglichtschranke |
|------------------|---------------------|

Elektrische Daten

| | | |
|------------------|------|---------------|
| Betriebsspannung | [V] | 10...55 DC |
| Stromaufnahme | [mA] | 20; ((24 V)) |
| Schutzklasse | | II |
| Verpolungsschutz | | ja |
| Lichtart | | Infrarotlicht |
| Wellenlänge | [nm] | 880 |

Ausgänge

| | | |
|---|------|---|
| Elektrische Ausführung | | NPN |
| Ausgangsfunktion | | Hell-/Dunkelschaltung; (parametrierbar) |
| Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC | [V] | 2,5 |
| Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC | [mA] | 250 |
| Schaltfrequenz DC | [Hz] | 100 |
| Kurzschlusschutz | | ja |
| Ausführung Kurzschlusschutz | | getaktet |



Einweglichtschranke Empfänger

OSE-FNKG

| | | |
|--|---------------------------------------|---------------|
| Überlastfest | ja | |
| Erfassungsbereich | | |
| Sender / Empfänger | Empfänger | |
| Reichweite [m] | < 20 | |
| Reich-/Tastweite einstellbar | ja | |
| Umgebungsbedingungen | | |
| Umgebungstemperatur [°C] | -25...80 | |
| Schutzart | IP 65 | |
| Zulassungen / Prüfungen | | |
| EMV | EN 60947-5-2 | |
| Mechanische Daten | | |
| Gehäuse | Quaderförmig | |
| Abmessungen [mm] | 80 x 28 x 95 | |
| Werkstoffe | PPO modifiziert | |
| Optikwerkstoff | Glas | |
| Anzeigen / Bedienelemente | | |
| Anzeige | Schaltzustand | 1 x LED, gelb |
| Zubehör | | |
| Lieferumfang | Befestigungswinkel Schraubendreher | |
| Bemerkungen | | |
| Verpackungseinheit | 1 Stück | |
| Elektrischer Anschluss | | |
| Anschlussklemmen: ...1,5 mm ² | | |
| Anschluss | | |

