



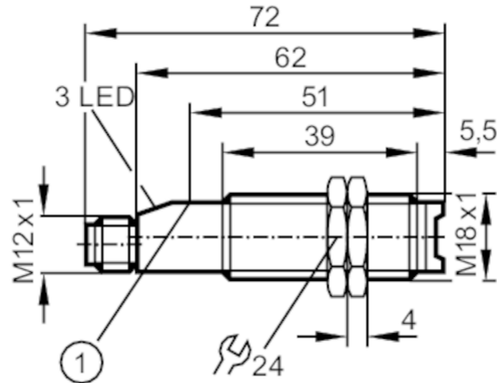
Einweglichtschränke Sender

OGS-00KG/US-100

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: OG5095

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



1 Taste

Produktmerkmale

| | |
|----------|----------------|
| Lichtart | Infrarotlicht |
| Gehäuse | Gewindebauform |

Einsatzbereich

| | |
|------------------|---------------------|
| Funktionsprinzip | Einweglichtschränke |
|------------------|---------------------|

Elektrische Daten

| | | |
|------------------|------|---------------|
| Betriebsspannung | [V] | 10...36 DC |
| Stromaufnahme | [mA] | < 17 |
| Schutzklasse | | II |
| Verpolungsschutz | | ja |
| Lichtart | | Infrarotlicht |
| Wellenlänge | [nm] | 880 |

Ausgänge

| | |
|-----------------------------|----------|
| Kurzschlusschutz | ja |
| Ausführung Kurzschlusschutz | getaktet |
| Überlastfest | ja |

Erfassungsbereich

| | | |
|------------------------------|--------|------|
| Sender / Empfänger | Sender | |
| Reichweite | [m] | < 15 |
| Reich-/Tastweite einstellbar | | nein |

Umgebungsbedingungen

| | | |
|---------------------|------|----------|
| Umgebungstemperatur | [°C] | -25...80 |
| Schutzart | | IP 67 |

Zulassungen / Prüfungen

| | |
|-----|--------------|
| EMV | EN 60947-5-2 |
|-----|--------------|

OG5073

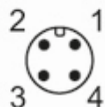


Einweglichtschränke Sender

OGS-00KG/US-100

| Mechanische Daten | | |
|---------------------------|---------|------------------------|
| Gehäuse | | Gewindebauform |
| Abmessungen [mm] | | M18 x 1 / L = 72 |
| Gewindebezeichnung | | M18 x 1 |
| Werkstoffe | | PBT |
| Optikwerkstoff | | PMMA |
| Anzeigen / Bedienelemente | | |
| Anzeige | Betrieb | 1 x LED, grün |
| Zubehör | | |
| Lieferumfang | | Befestigungsmuttern: 2 |
| Bemerkungen | | |
| Verpackungseinheit | | 1 Stück |
| Elektrischer Anschluss | | |

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A



Anschluss

