

Sicherheits-Einweglichtschranke

SL2-00NS000H3

Bestellnummer



- Glaslinsen
- Kompatibel mit Sicherheitssteuerung
- Schnelles Ausrichten durch sichtbares Rotlicht
- Testeingang

Technische Daten

Optische Daten	
Reichweite	0...20 m
Lichtart	Rotlicht
Wellenlänge	640 nm
Öffnungswinkel	± 4 °
Elektrische Daten	
Sensortyp	Sender
Versorgungsspannung	19,2...28,8 V DC
Stromaufnahme (U _b = 24 V)	< 20 mA
Temperaturbereich	-25...60 °C
Kurzschlussfest und überlastsicher	ja
Verpolungssicher	ja
Schutzklasse	III
Mechanische Daten	
Material Gehäuse	Kunststoff
Vollverguss	ja
Schutzart	IP67
Anschlussart	M12 × 1; 4-polig
Sicherheitstechnische Daten	
BWS-Typ (EN 61496)	2 *
Sicherheitskategorie (EN ISO 13849-1)	2*
Performance Level (EN ISO 13849-1)	PL c*
Gebrauchsdauer TM (EN ISO 13849-1)	20 a
MTTFd (EN ISO 13849-1)	381 a
Anschlussbild-Nr.	769
Bedienfeld-Nr.	K3 No3
Passende Anschlusstechnik-Nr.	2
Passende Befestigungstechnik-Nr.	350

Passender Empfänger

SL2-00NE000H3

* in Verbindung mit geeigneter Sicherheitssteuerung

Diese Einweglichtschranken eignen sich zum Einsatz in rauer Industrieumgebung. Zusammen mit einer geeigneten Sicherheitssteuerung können Zugänge von Maschinen abgesichert werden.

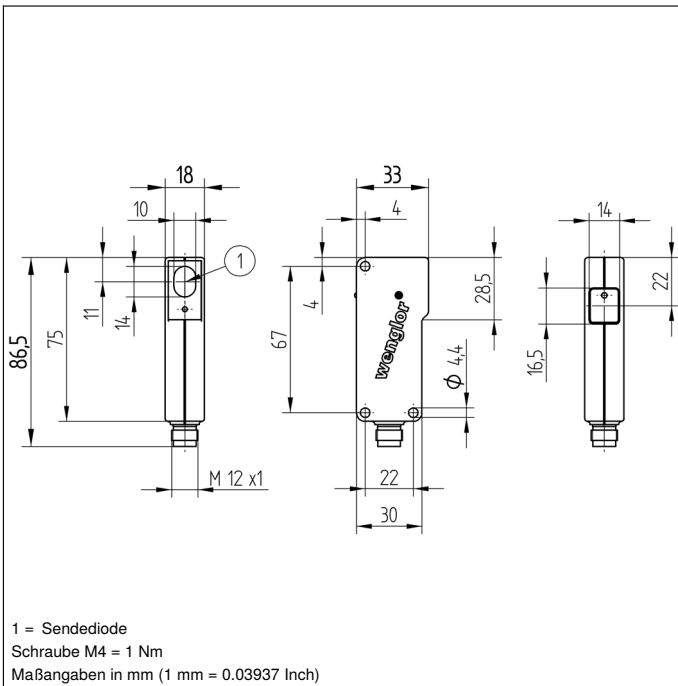


Ergänzende Produkte

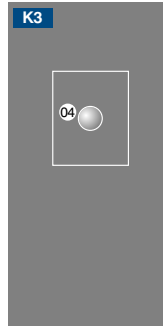
Set Schutzgehäuse ZSN-NN-02

Software

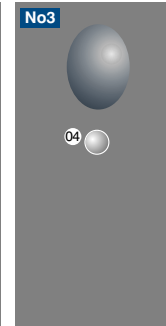
Umlenkspiegel Z2UG001



Bedienfeld



Optik



04 = Funktionsanzeige