







# Bestellbezeichnung

### SLA28/35/105 R=65m

Sicherheits-Lichtschranke mit Kunststoffstecker M12, 5-polig

# Merkmale

- Reichweite bis 65 m
- Selbstüberwachend (Typ 4 nach IEC/EN 61496-1)
- Rotes Sendelicht
- Integrierte Ausrichthilfe
- Gut sichtbare Funktions- und Vorausfallanzeige am Empfänger
- Robustes Gehäuse
- Wasserdicht, Schutzart IP67
- Betrieb an Auswertegeräten der SB4 (SafeBox)

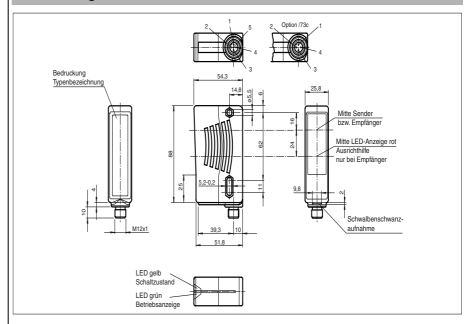
# Zubehör

### **OMH-21**

Veröffentlichungsdatum: 2009-12-14 11:09 Ausgabedatum: 2009-12-14 112350\_GER.xml

Montagehilfe

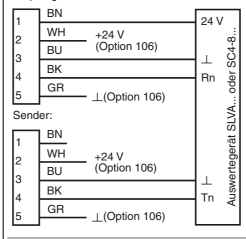
# **Abmessungen**



# **Elektrischer Anschluss**

Ausführung mit Gerätestecker

Empfänger:



# **Pinbelegung**

fa-info@de.pepperl-fuchs.com



Weiteres Zubehör finden Sie im Internet.

# **Technische Daten**

Allgemeine [	Daten
--------------	-------

Betriebsreichweite 6 ... 65 m Anzahl Schutzfeldstrahlen LED Lichtsender

Lichtart rot, Wechsellicht

Zulassungen ΤÜV Prüfungen IEC/EN 61496

Sicherheitstyp nach IEC/EN 61496 4 Kennzeichnung CE

statisch: 30 mm Hindernisgröße

dynamisch: 40 mm (bei v = 1,6 m/s des Hindernisses)

Ausrichthilfe LED rot im Empfänger

< 5 ° Öffnungswinkel

### Kenndaten funktionale Sicherheit

Sicherheits-Integritätslevel (SIL) SIL 3 Performance Level (PL) PL e Kat. 4 Kategorie Gebrauchsdauer (T<sub>M</sub>) 20 a  $PFH_d$ 4,4 E-10

### Anzeigen/Bedienelemente

Funktionsanzeige LED gelb/grün im Empfänger:

aus: Unterbrechung

gelb: Empfang

grün: Empfang mit ausreichender Funktionsreserve

Vorausfallanzeige Funktionsanzeige gelb

#### **Elektrische Daten**

Versorgung über Auswertegerät Betriebsspannung  $U_{\mathsf{B}}$ 

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur -20 ... 60 °C (253 ... 333 K) Lagertemperatur -20 ... 70 °C (253 ... 343 K) Relative Luftfeuchtigkeit max. 95 %, nicht kondensierend

### Mechanische Daten

Schutzart IP67

Anschluss M12-Stecker, 5-polig

Material

Gehäuse Kunststoff ABS, RAL 1021 (gelb)

Lichtaustritt Kunststoffscheibe

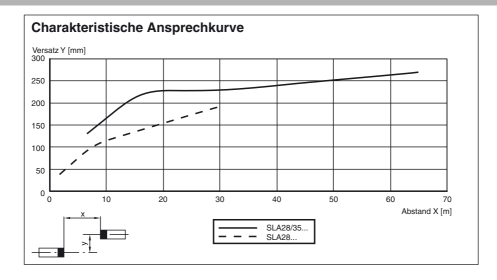
je 70 g Masse

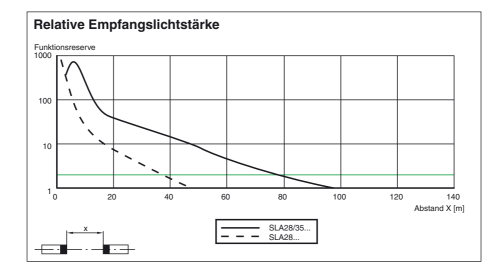
# Allgemeine Informationen

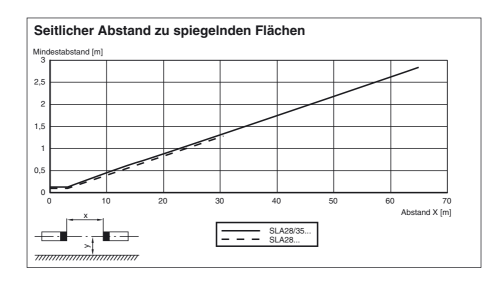
Einzelkomponenten

SLA28-T/35/105 R=65m Sender Empfänger SLA28-R/35/105 R=65m

# Kurven/Diagramme







# Zusatzinformationen

Zur besseren Ausrichtbarkeit bei großen Reichweiten befindet sich eine rote LED im Optikteil des Empfängers:

fa-info@de.pepperl-fuchs.com

- · LED leuchtet konstant:
  - Signal < Schaltpunkt
- · LED blinkt:
  - Signal zwischen 1\*Schaltpunkt und 2\*Schaltpunkt
- · LED aus:
  - Signal ≥ 2\*Schaltpunkt (Funktionsreserve)

# Systemzubehör

# Auswertegeräte

SLVA4-K plus SLVA8-K SC4-8

# Kabeldosen

Option /105:

V15-G-2M-PVC gerade:

V15-G-5M-PVC V15-G-10M-PVC

V15-W-2M-PVC gewinkelt:

> V15-W-5M-PVC V15-W-10M-PVC

Option /116: keine

# Montagehilfen

OMH-21

OMH-22

**OMH-05** 

OMH-MLV11-K

# Weiteres Zubehör

Laser-Ausrichthilfe BA SLA28

Muting Set MS SLP/SLA28

Umlenkspiegel SLA-1-M

FPEPPERL+FUCHS

4