

## **Technisches Datenblatt** Reflex-Lichtschranke polarisiert

Art.-Nr.: 50143274

SET PRK23/4X-200-M8TKS50x50.1



#### Inhalt

- Set besteht aus
- Technische Daten
- Maßzeichnungen
- Elektrischer Anschluss
- Diagramme
- Bedienung und Anzeige
- Artikelschlüssel
- Hinweise
- Zubehör







### Set besteht aus



Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
1	50143294	PRK23/4X-200-M8	Reflex-Lichtschranke polarisiert	Grenzreichweite: 0,1 6 m Lichtquelle: LED, rot Versorgungsspannung: DC Digitale Schaltausgänge: 1 St. Schaltausgang 1: Transistor, PNP, hellschaltend Schaltfrequenz: 500 Hz Anschluss: Leitung mit Rundstecker, 200 mm, M8, Kunststoff, 4 - adrig, 4 -polig
1	50105153	TKS 50X50.1	Reflektor	Bauform: rechteckig Reflexionsfläche: 48 mm x 47 mm Tripplegröße: 4 mm Werkstoff: Kunststoff Trägermaterial: Kunststoff Chemische Bezeichnung Werkstoff: PMMA8N Befestigung: Durchgangsbefestigung, klebbar

### **Technische Daten**

		en

Basisdaten		
Serie	23	
Funktionsprinzip	Reflexions-Prinzip	
Sonderausführung		
	A 17 1 0 1	
Sonderausführung	Artikel-Set	
Optische Daten		
Betriebsreichweite	0,1 2,5 m (zugesicherte Reichweite), mit Reflektor TKS 50x50.1	
Grenzreichweite	0,1 3,3 m (typische Reichweite), mit Reflektor TKS 50x50.1	
Lichtquelle	LED, rot	
Wellenlänge	645 nm	
Sendesignalform	gepulst	
LED-Gruppe	Freie Gruppe (nach EN 62471)	
Elektrische Daten		
Schutzbeschaltung	Kurzschlussschutz	
	Verpolschutz	
Leistungsdaten	40 20 V DO intel Book collision?	
Versorgungsspannung U <sub>B</sub>	10 30 V, DC, inkl. Restwelligkeit	
Restwelligkeit Leerlaufstrom	0 15 %, von U <sub>B</sub> 0 20 mA	
Leeriauistrom	0 20 IIIA	
Ausgänge		
Anzahl digitaler Schaltausgänge	1 St.	
Schaltausgänge		
Art	Digitaler Schaltausgang	
Spannungsart	DC	
Schaltstrom, max.	100 mA	
Schaltspannung	high: ≥(U <sub>B</sub> -2,5V)	
	low: ≤ 2,5 V	
0.1.11		
Schaltausgang 1	Transister DND	
Schaltelement	Transistor, PNP	

#### Zeitverhalten

Schaltfrequenz	500 Hz
Ansprechzeit	1 ms
Bereitschaftsverzögerung	300 ms

#### **Anschluss**

Anzahl Anschlüsse	1 St.
Alizalli Aliscillusse	1 31

Anschluss	1
Allocilluoo	

#### **Mechanische Daten**

Abmessung (B x H x L)	11,4 mm x 34,2 mm x 18,3 mm	
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff	
Gehäuse Kunststoff	PC-ABS	
Werkstoff Optikabdeckung	Kunststoff / PMMA	
Nettogewicht	66 g	
Farbe Gehäuse	rot	
	schwarz	
Empfohlenes Anzugsdrehmoment Befestigung M3	0,9 N·m	

#### **Bedienung und Anzeige**

Art der Anzeige	LED
Anzahl der LED	2 St.

#### Umgebungsdaten

info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

Umgebungstemperatur Betrieb	-40 60 °C
Umgebungstemperatur Lagerung	-40 70 °C

hellschaltend

Schaltprinzip

### **Technische Daten**



#### Zertifizierungen

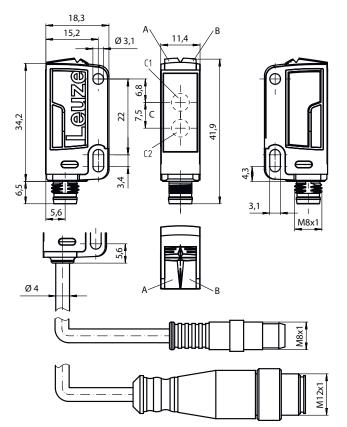
Schutzart	IP 67
Schutzklasse	III
Gültiges Normenwerk	IEC 60947-5-2

#### Klassifikation

Zolltarifnummer	85365019
ECLASS 5.1.4	27270902
ECLASS 8.0	27270902
ECLASS 9.0	27270902
ECLASS 10.0	27270902
ECLASS 11.0	27270902
ECLASS 12.0	27270902
ECLASS 13.0	27270902
ECLASS 14.0	27270902
ECLASS 15.0	27270902
ETIM 5.0	EC002717
ETIM 6.0	EC002717
ETIM 7.0	EC002717
ETIM 8.0	EC002717
ETIM 9.0	EC002717
ETIM 10.0	EC002717

### Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in Millimeter

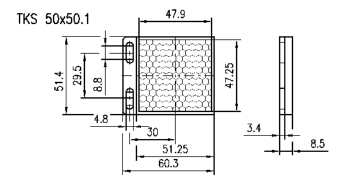


- LED grün
- LED gelb
- Optische Achse
- C1 Empfänger
- C2 Sender

3/7

### Maßzeichnungen





### **Elektrischer Anschluss**

#### Anschluss 1

Funktion	Signal OUT
	Spannungsversorgung
Art des Anschlusses	Leitung mit Rundstecker
Leitungslänge	200 mm
Werkstoff Mantel	PUR
Leitungsfarbe	schwarz
Aderzahl	4 -adrig
Aderquerschnitt	0,2 mm <sup>2</sup>
Gewindegröße	M8
Тур	male
Werkstoff	Kunststoff
Polzahl	4 -polig

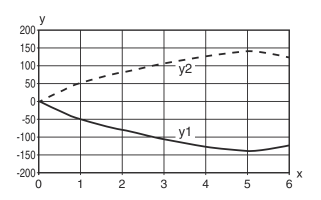
Pin	Pinbelegung
1	V+
2	n.c.
3	GND
4	OUT 1



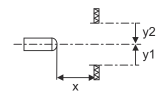
### **Diagramme**

# Leuze

### Typ. Ansprechverhalten



- Abstand [m]
- / Versatz [mm]



## **Bedienung und Anzeige**

LED	Anzeige	Bedeutung
1	gelb, Dauerlicht	Lichtweg frei
	gelb, blinkend	keine Funktionsreserve
2	grün, Dauerlicht	Betriebsbereitschaft

### Artikelschlüssel

Artikelbezeichnung: AAA23.GJ/ ff-HH

AAA23	Funktionsprinzip / Bauform  HT23: Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung PRK23: Reflexions-Lichtschranke mit Polarisationsfilter LS23: Einweg-Lichtschranke Sender LE23: Einweg-Lichtschranke Empfänger ET23: Reflexions-Lichttaster energetisch FT23: Reflexions-Lichttaster mit Fading
G	Ausstattung T: Autokollimationsprinzip (Einlinser) für hochtransparente Flaschen ohne Tracking
J	Reichweiteneinstellung 3: Teach-In über Taste
ff	Schaltausgang / Funktion / OUT1OUT2 (OUT1 = Pin 4, OUT2 = Pin 2) 2: NPN-Transistorausgang, hellschaltend N: NPN-Transistorausgang, dunkelschaltend 4: PNP-Transistorausgang, hellschaltend P: PNP-Transistorausgang, dunkelschaltend X: Pin nicht belegt

info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

#### Artikelschlüssel



нн

#### Elektrischer Anschluss

entfällt: Leitung, Standardlänge 2000 mm, 3-adrig

M8: M8 Rundsteckverbinder, 4-polig (Stecker) 200-M12: Leitung, Länge 200 mm mit M12 Rundsteckverbindung, 4-polig, axial (Stecker)

M12: M12 Rundsteckverbindung, 4-polig (Stecker)

200-M8: Leitung, Länge 200 mm mit M8 Rundsteckverbindung, 4-polig, axial (Stecker)

#### Hinweis



🖖 Eine Liste mit allen verfügbaren Gerätetypen finden Sie auf der Webseite von Leuze unter www.leuze.com.

### **Hinweise**



#### Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!



- 🖔 Das Produkt ist kein Sicherheits-Sensor und dient nicht dem Personenschutz.
- b Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen.
- 🕏 Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.

#### Bei UL-Applikationen:



- ♦ Nur für die Benutzung in "Class 2"-Stromkreisen
- These proximity switches shall be used with UL Listed Cable assemblies rated 30V, 0.5A min, in the field installation, or equivalent (categories: CYJV/ CYJV7 or PVVA/PVVA7)

### Zubehör

### Anschlusstechnik - Anschlussleitungen

	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
W	50130850	KD U-M8-4A-V1-050	Anschlussleitung	Anschluss 1: Rundstecker, M8, axial, female, 4 -polig Rundstecker, LED: Nein Anschluss 2: offenes Ende Geschirmt: Nein Leitungslänge: 5.000 mm Werkstoff Mantel: PVC
W D	50130871	KD U-M8-4W-V1-050	Anschlussleitung	Anschluss 1: Rundstecker, M8, gewinkelt, female, 4 -polig Rundstecker, LED: Nein Anschluss 2: offenes Ende Geschirmt: Nein Leitungslänge: 5.000 mm Werkstoff Mantel: PVC

### Zubehör



## Befestigungstechnik - Befestigungswinkel

	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
5.	50118542	BT 200M.5	Haltewinkel	Ausführung des Befestigungsteils: Winkel L-Form Befestigung, anlagenseitig: Durchgangsbefestigung Befestigung, geräteseitig: schraubbar, für M3-Schrauben geeignet Art des Befestigungsteils: justierbar Werkstoff: Edelstahl
	50124651	BT 205M-10SET	Set Befestigungsteil	Ausführung des Befestigungsteils: Winkel L-Form Befestigung, anlagenseitig: Durchgangsbefestigung Befestigung, geräteseitig: schraubbar Art des Befestigungsteils: starr Werkstoff: Metall

### Befestigungstechnik - Rundstangenbefestigungen

	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
To be	50117829	BTP 200M-D12	Montagesystem	Ausführung des Befestigungsteils: Schutzhaube Befestigung, anlagenseitig: für Rundstange 12 mm Befestigung, geräteseitig: schraubbar Art des Befestigungsteils: klemmbar, justierbar, drehbar 360° Werkstoff: Metall
	50117255	BTU 200M-D12	Montagesystem	Ausführung des Befestigungsteils: Montagesystem Befestigung, anlagenseitig: für Rundstange 12 mm, Blechklemmbefestigung Befestigung, geräteseitig: schraubbar, für M3-Schrauben geeignet Art des Befestigungsteils: klemmbar, drehbar 360°, justierbar Werkstoff: Metall



🖖 Eine Liste mit allen verfügbaren Zubehörartikeln finden Sie auf der Webseite von Leuze im Download-Tab der Artikeldetailseite.

info@leuze.com • www.leuze.com