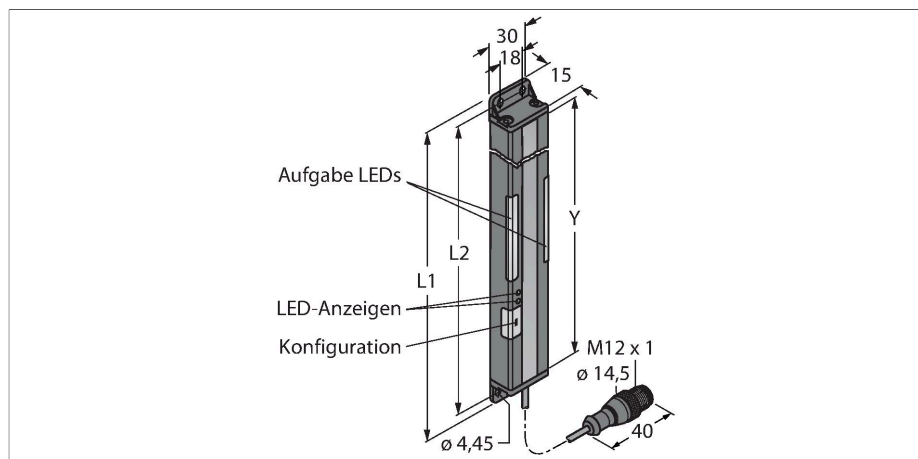


PVA375P6RQ

Pick-to-Light – Bestückungssensor

Lichtgitter



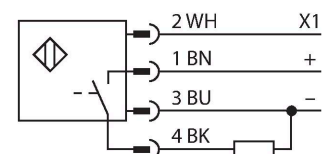
Merkmale

- Überwachungsfeldhöhe Y: 375 mm
- Gesamthöhe L1: 416,6 mm
- 13 strahliges System mit 25 mm Strahlabstand
- Empfänger
- Reichweite bis zu 2 m
- hell- / dunkelschaltend
- Frequenzwahl zum Schutz vor gegenseitiger Beeinflussung
- Betriebsspannung 12...30 VDC
- Schaltausgang des Empfängers PNP
- Eingang der Arbeitsanforderungsleuchte +24 VDC
- Schutzart IP62

Technische Daten

Typ	PVA375P6RQ
Ident-No.	3051920
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	Pick-to-Light
Funktion	Einwegschranke
max. Reichweite	2000 mm
Überwachungsfeldhöhe	375 mm
Anzahl der Strahlen	16
Optische Auflösung	25 mm
Tasterfunktion	Tastend
Merkmale Farbe 1	Grün, Einstellbar über DIP Schalter
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	12...30 VDC
Max. Stromaufnahme pro Farbe	62 mA
Ausgangsfunktion	Schließer/Öffner, PNP
Eingangstyp	Bipolar (PNP/NPN)22
Ansprechzeit typisch	< 64 ms
Mechanische Daten	
Bauform	Quader, PVA
Abmessungen	416.6 x 30 x 15 mm
Gehäusewerkstoff	Metall, AL, schwarz
Fensterwerkstoff	Acryl, klar
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 2 m, PVC
Aderzahl	4
Umgebungstemperatur	0...+50 °C

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Sowohl Sender als auch Empfänger dieses für Fehlererkennung und Kommissioniervorgänge einsetzbaren Lichtvorhangs besitzt eine gut sichtbare Arbeitslampe, die das Bedienungspersonal an Montagebändern durch die richtige Teileaufnahmefolge führt. Auf diese Weise werden Fälle von fehlenden Teilen und falsche Montagereihenfolgen vermieden. Eine Steuerung gibt den Arbeitsablauf vor und leitet über die Rückmeldung des Lichtvorhangs den nächsten Arbeitsschritt ein. Ein Fehlgriff wird sofort erkannt und durch rot blinkendes Licht angezeigt.

Technische Daten

Schutzart IP62

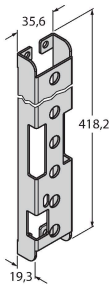
Tests/Zulassungen

Zulassungen CE, cURus

Montagezubehör

SMBPVA16

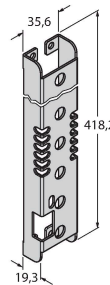
3056811



Montagehalterung, für PVA375, kaltgewalzter Stahl, Aussparung für DIP-Schalter-Bank

SMBPVA16A

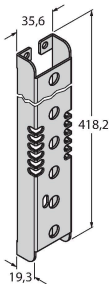
3062449



Montagehalterung, für PVA375, kaltgewalzter Stahl, Aussparung für DIP-Schalter-Bank, Schutz für Leuchtanzeige

SMBPVA16AB

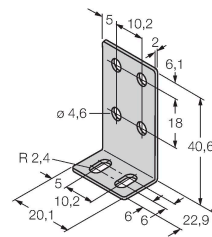
3070808



Montagehalterung, für PVA375, kaltgewalzter Stahl, keine Aussparung für DIP-Schalter-Bank, Schutz für Leuchtanzeige

SMBPVA1

3056884



Montagewinkel, für PVA und PVD, Edelstahl, Set bestehend aus 2 Winkeln und Schrauben

Anschlusszubehör

Maßbild

Typ

Ident-No.

RKC4.4T-2/TEL

6625013

Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung



WKC4.4T-2/TEL

6625025

Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung

