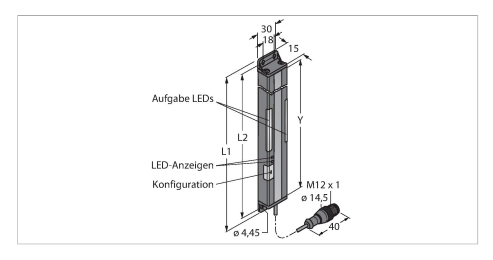


# PVA300P6RQ Pick-to-Light – Bestückungssensor Lichtgitter



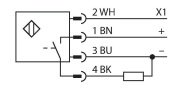
## **Technische Daten**

Тур	PVA300P6RQ		
Ident-No.	3051919		
Signal- und Anzeigedaten	555.576		
Einsatzzweck	Dick to Light		
Funktion	Pick-to-Light		
	Einwegschranke		
Max. Reichweite	2000 mm		
Überwachungsfeldhöhe	300 mm		
Anzahl der Strahlen	13		
Optische Auflösung	25 mm		
Tasterfunktion	Tastend		
Merkmale Farbe 1	Grün, Einstellbar über DIP Schalter		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1230 VDC		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	62 mA		
Ausgangsfunktion	Schließer/Öffner, PNP		
Eingangstyp	Bipolar (PNP/NPN)22		
Ansprechzeit typisch	< 52 ms		
Mechanische Daten			
Bauform	Quader, PVA		
Abmessungen	341.4 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		

## Merkmale

- ■Überwachungsfeldhöhe Y: 300 mm
- ■Gesamthöhe L1: 341,4 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

#### Anschlussbild



# Funktionsprinzip

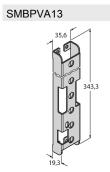
Sowohl Sender als auch Empfänger dieses für Fehlererkennung und Kommissioniervorgänge einsetzbaren Lichtvorhangs besitzt eine gut sichtbare Arbeitslampe, die das Bedienungspersonal an Montagebändern durch die richtige Teileaufnahmefolge führt. Auf diese Weise werden Fälle von fehlenden Teilen und falsche 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.



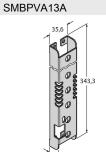
# Technische Daten

Schutzart	IP62
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cURus

# Montagezubehör



3056810 Montagehalterung, für PVA300, kaltgewalzter Stahl, Aussparung für DIP-Schalter-Bank



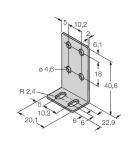
SMBPVA1

3062448 Montagehalterung, für PVA300, kaltgewalzter Stahl, Aussparung für DIP-Schalter-Bank, Schutz für Leuchtanzeige

SMBPVA13AB



Montagehalterung, für PVA300, kaltgewalzter Stahl, keine Aussparung für DIP-Schalter-Bank, Schutz für Leuchtanzeige



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

3056884

## Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 e 15 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
0 15 M12 x 1 265	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung