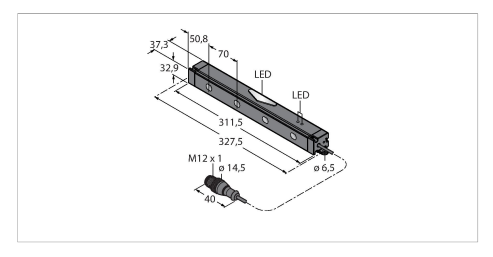
TURCK

PVL225NQ Pick-to-Light – Bestückungssensor Reflexionslichtgitter



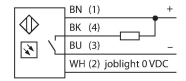
Technische Daten

| Тур | PVL225NQ | | |
|---|----------------------|--|--|
| Ident-No. | 3026208 | | |
| Signal- und Anzeigedaten | | | |
| Einsatzzweck | Pick-to-Light | | |
| Funktion | Reflexionsschranke | | |
| Max. Reichweite | 1500 mm | | |
| Lichtart | Rot | | |
| Überwachungsfeldhöhe | 225 mm | | |
| Anzahl der Strahlen | 4 | | |
| Optische Auflösung | 70 mm | | |
| Tasterfunktion | Tastend | | |
| Merkmale Farbe 1 | Grün, durchgehend an | | |
| Merkmale Farbe 2 | Rot, blitzend | | |
| Elektrische Daten | | | |
| Betriebsspannung U _B | 1230 VDC | | |
| DC Bemessungsbetriebsstrom I _e | ≤ 140 mA | | |
| Max. Stromaufnahme pro Farbe | 140 mA | | |
| Ausgangsfunktion | Schließer, NPN | | |
| Eingangstyp | minus-schaltend | | |
| Ansprechzeit typisch | < 2 ms | | |
| Mechanische Daten | | | |
| Bauform | Quader, PVL | | |
| Abmessungen | 327.5 x 31 x 37.3 mm | | |
| Gehäusewerkstoff | Metall, AL eloxiert | | |
| Fensterwerkstoff | Acryl, klar | | |

Merkmale

- ■Überwachungsfeldhöhe: 225mm
- ■4 Strahliges System
- Reichweite bis zu 1,5m auf Reflektor
- Betriebsspannung: 12...30 VDC
- Schutzart: IP50
- Kabel, PVC, 2 m, mit Stecker, M12 x 1, 4-polig
- Reflektorband (25 x 280 mm bzw. 25 x 555 mm) im Lieferumfang enthalten
- ■NPN Schaltausgang

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Beim PVL-Sensor handelt es sich um einen anwenderfreundlichen 1-Komponenten-Lichtvorhang für viele Montage-, Bestückungsund Fehlererkennungs-Anwendungen. Die kompakte Sender-/Empfänger-Transistoranordnung des PVL-Sensors funktioniert als Reflexionslichtschranke auf den mitgelieferten Reflektor. Für die Auswahl ist keine Konfiguration notwendig. Der Reflektor wird gegenüber dem Sensor installiert. Durch die selbstständige Einstellung des Sensors sind keine Einstellungen durch den Anwender erforderlich. Die Anforderungsleuchte wird von außen angesteuert und leuchtet über die Zeit des angelegten Signals grün. Der integrierte Sensor meldet den Eingriff zurück. Ein Fehlgriff wird direkt durch rotes Blinken der Anforderungsleuchte angezeigt. Der Begriff Arbeitslampe meint also die visuelle Indikation, aus welchem Behälter als nächstes ein Teil entnommen werden soll. Die Betätigungsanzeige bestätigt die Entnahme durch eine andere Farbe. Die Fehlgriffanzeige leuchtet dann auf, wenn die Arbeitslampe nicht gesetzt wurde und trotzdem in einen Behälter gegriffen wurde.



Technische Daten

| Elektrischer Anschluss | Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 2 m, PVC | | |
|------------------------|---|--|--|
| Aderzahl | 5 | | |
| Umgebungstemperatur | -40+50 °C | | |
| Schutzart | IP50 | | |
| Tests/Zulassungen | | | |
| Zulassungen | CE | | |

Montagezubehör

| SMBPVL2-225 | 3026817 |
|-------------|---|
| | Montagehalterung, für PVL- Reflektorfolie, kaltgewalzter Stahl, optional, Reflektorfolie im Lieferumfang enthalten |

SMBPVL3-225

Montagehalterung, abgewinkelt, für PVL-Reflektorfolie, kaltgewalzter Stahl, optional, Reflektorfolie im Lieferumfang enthalten

3026818

SMBPVL1 3026816

Montagewinkel, für PVL, Seitenmontage, kaltgewalzter Stahl, optional, 2 Stück zur Montage erforderlich

SMBPVL4 3026819

> Montagewinkel, für PVL, seitliche Rohrmontage, 28 mm Innendurchmesser, kaltgewalzter Stahl, optional, 2 Stück zur Montage erforderlich

SMBPVL5 3026820

> Montagewinkel, für PVL, Rohrmontage, 28 mm Innendurchmesser, kaltgewalzter Stahl, optional, 2 Stück zur Montage erforderlich

Anschlusszubehör

| Maßbild | Тур | Ident-No. | |
|---------|---------------|-----------|---|
| | RKC4.4T-2/TEL | 6625013 | Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC. schwarz: cULus- |



Zulassung

Funktionszubehör

| Maßbild | Тур | Ident-No. | |
|---------------|---------------|-----------|--|
| 21 21 1 | BRT-THG-1-100 | 3026619 | Rechteckiges Reflektorband, 25 x 2500 mm, zuschneidbar, Reflexionsfaktor 0.7, Umgebungstemperatur -20 +60 °C, Reichweite mit PVL-Lichtgitter 1.5 m |
| | BRT-84X84A | 3073690 | Rechteckiger Reflektor, 84 x 84 mm, Reflexionsfaktor 2, Reichweite mit PVL- Lichtgitter 6 m |