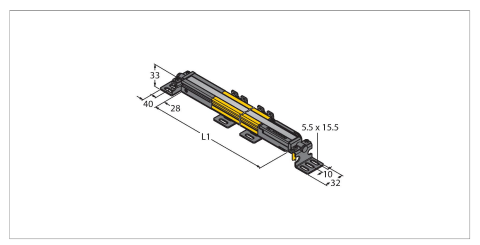


# SLPP14-830P88 Personenschutz Lichtvorhang – Sender/Empfänger Paar



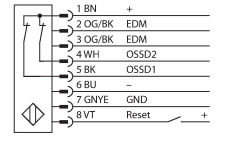
# **Technische Daten**

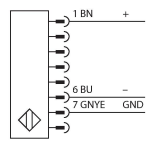
| Тур                                     | SLPP14-830P88          |
|---|------------------------|
| Ident-No.                               | 3083728                |
| Optische Daten                          |                        |
| Funktion                                | Lichtvorhang           |
| Lichtart                                | IR                     |
| Wellenlänge                             | 850 nm                 |
| Optische Auflösung                      | 14 mm                  |
| Reichweite                              | 1007000 mm             |
| Überwachungsfeldhöhe                    | 830 mm                 |
| Anzahl der Strahlen                     | 83                     |
| Mit Mutingfunktion                      | Nein                   |
| Scan Code                               | Einstellbar            |
| Elektrische Daten                       |                        |
| Betriebsspannung                        | 2028 VDC               |
| Restwelligkeit                          | < 10 % U <sub>ss</sub> |
| DC Bemessungsbetriebsstrom              | ≤ 210 mA               |
| Leerlaufstrom                           | ≤ 275 mA               |
| max. Ausgangsstrom sicherer Ausgang     | 500 mA                 |
| Kurzschlussschutz                       | ja                     |
| Verpolungsschutz                        | ja                     |
| Ausgangsfunktion                        | 2 x Öffner, 2 x PNP    |
| Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge | 2                      |
| Ansprechzeit typisch                    | < 22.5 ms              |
| Mit Wiederanlaufsperre                  | Ja                     |
| Ausblendung möglich                     | Ja                     |
| Mechanische Daten                       |                        |
| Bauform                                 | Quader, EZ-Screen LP   |
|   |                        |

# Merkmale

- Kabel mit Steckverbinder, 300 mm, M12x1, 8-polig
- ■Schutzart IP65
- Flaches Gehäuse ohne Blindzone
- Einstellung über DIP-Schalter
- Einstellung reduzierter Auflösung
- ■Blanking Funktion
- ■Betriebsspannung: 24 VDC ± 15 %
- ■Auflösung 14 mm
- ■Überwachungsfeldhöhe 830 mm (L1)
- Personenschutzart Cat 4, PL e nach EN ISO 13849-1:2008
- ■Typ 4 nach IEC 61496-1,-2
- ■SIL 3 nach IEC 61508

# Anschlussbild





# TURCK

### **Technische Daten**

| Abmessungen              | 26 x 28 x 829 mm   |  |  |
|--------------------------|--|--|--|
| Gehäusewerkstoff         | Metall, AL, Gelber Polyester                                       |  |  |
| Linse                    | Kunststoff, Acryl  |  |  |
| Kaskadierbar             | Nein   |  |  |
| Elektrischer Anschluss   | Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 0.3 m                           |  |  |
| Aderzahl                 | 8  |  |  |
| Umgebungstemperatur      | 0+55 °C  |  |  |
| Schutzart                | IP65   |  |  |
| Betriebsspannungsanzeige | LED, grün  |  |  |
| Schaltzustandsanzeige    | 2-Farben-LED, rot  |  |  |
| Tests/Zulassungen        |  |  |  |
| Vibrationsfestigkeit     | 10-55 Hz bei 0,35 mm   |  |  |
| Schockprüfung            | 10 g bei 16 ms (6000 Zyklen)                                       |  |  |
| Zulassungen              | CE, cTUVus, PL e nach EN ISO<br>13849-1:2008, SIL 3 nach IEC 61508 |  |  |

# Funktionsprinzip

Der hochauflösende Personenschutz-Sicherheitslichtvorhang ohne Blindzone besteht aus Sender und Empfänger. Da das System optisch synchronisiert wird, ist keine Verdrahtung zwischen der Sende-und Empfangseinheit erforderlich. Die Sicherheitsschaltausgänge des Empfängers werden direkt mit einem Lastrelais (z. B. IM-T-9A) verbunden und bewirken den sofortigen Stopp des gefährlichen Maschinenzyklus. Über die zweikanalige Überwachung des Schaltgerätes und den diversitär redundanten Aufbau, bei dem zwei Prozessoren eine gegenseitige Kontrolle bewirken, wird die Personenschutzart PLe nach ISO 13849-1 erfüllt.

# Montagezubehör

| LPA-MBK-11 | 3082841   | LPA-MBK-12 | 3082842   |
|------------|---|------------|---|
|            | Montagewinkel, Endkappen-<br>Halterung, 14-ga. Stahl, verzinkt,<br>schwarz, 360° Sensor Rotation,<br>enthält 2 Stück und Schraubenset               |            | Montagewinkel, seitliche Halterung,<br>14-ga. Stahl, verzinkt, schwarz,<br>+10°/-30° Sensor Rotation, enthält 1<br>Stück und Schraubenset         |
| LPA-MBK-20 | 3082853   | LPA-MBK-22 | 3082844   |
|            | Montagewinkel, Wandhalterung,<br>12-ga. Stahl, verzinkt, schwarz,<br>In Verbindung mit LPA-MBK-11/<br>-12/ -13, enthält 1 Stück und<br>Schraubenset |            | Montagewinkel, Endkappen-<br>Halterung, 14-ga. Stahl, verzinkt,<br>schwarz, in Verbindung mit LPA-<br>MBK-11, enthält 2 Stück und<br>Schraubenset |

# Anschlusszubehör

| Maßbild | Тур        | Ident-No. |   |
|---------|------------|-----------|---|
|         | DEE2R-81D  | 3072205   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge:<br>0.31 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig |
|         | DEE2R-83D  | 3072206   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge:<br>0.91 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig |
|         | DEE2R-88D_ | 3072635   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge:<br>2.44 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig |
|         | DEE2R-815D | 3072207   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge:<br>4.57 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig |
|         | DEE2R-825D | 3072208   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge:<br>7.62 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig |
|         | DEE2R-850D | 3072209   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge:<br>15.2 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig |
|         | DEE2R-875D | 3072210   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge:<br>22.9 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig |



|                | _               |           |  |
|----------------|-----------------|-----------|--|
| Maßbild        | Тур             | Ident-No. |  |
|                | DEE2R-8100D     | 3072211   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge: 30.5 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf Stecker, M12 x 1, 8-polig  |
| # 145. M32 n 1 | QDE-815D        | 3070883   | Anschlussleitung für<br>Sicherheitslichtvorhänge, PVC, gelb,<br>Länge 4.57 m, Kupplung, M12 x 1, 8-<br>polig                               |
| # 145 M2 a 1   | QDE-825D        | 3070884   | Anschlussleitung für<br>Sicherheitslichtvorhänge, PVC, gelb,<br>Länge 7.62 m, Kupplung, M12 x 1, 8-<br>polig                               |
| 8142 M2 x 1    | QDE-850D        | 3070885   | Anschlussleitung für<br>Sicherheitslichtvorhänge, PVC, gelb,<br>Länge 15.3 m, Kupplung, M12 x 1, 8-<br>polig                               |
| 8 14.5 M2 x 1  | QDE-875D        | 3071466   | Anschlussleitung für<br>Sicherheitslichtvorhänge, PVC, gelb,<br>Länge 22.9 m, Kupplung, M12 x 1, 8-<br>polig                               |
| 814,5 M(2×1)   | QDE-8100D       | 3071467   | Anschlussleitung für<br>Sicherheitslichtvorhänge, PVC, gelb,<br>Länge 30.5 m, Kupplung, M12 x 1, 8-<br>polig                               |
|                | CSB-M1280M1280  | 3075375   | Y-Verteiler, PVC, gelb mit Stecker, M12 x 1, 8-polig auf 2 x 0.3 m Kabel, PVC, gelb, mit Kupplung, M12 x 1, 8-polig                        |
|                | CSB-M1281M1281  | 3073252   | Y-Verteiler, PVC, gelb, Länge: 0.3 m mit Stecker, M12 x 1, 8-polig auf 2 x 0.3 m Kabel, PVC, gelb, mit Kupplung, M12 x 1, 8-polig          |
|                | CSB-M1288M1281  | 3073253   | Y-Verteiler, PVC, gelb, Länge: 2.5 m mit<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig auf 2 x 0.3 m<br>Kabel, PVC, gelb, mit Kupplung, M12 x<br>1, 8-polig |
|                | CSB-M12815M1281 | 3073254   | Y-Verteiler, PVC, gelb, Länge: 4.6 m mit<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig auf 2 x 0.3 m<br>Kabel, PVC, gelb, mit Kupplung, M12 x<br>1, 8-polig |
|                | CSB-M12825M1281 | 3073255   | Y-Verteiler, PVC, gelb, Länge: 7.6 m mit Stecker, M12 x 1, 8-polig auf 2 x 0.3 m Kabel, PVC, gelb, mit Kupplung, M12 x 1, 8-polig          |
|                | DEE2R-88D       | 3094306   | Anschlusskabel, PVC, gelb, Länge:<br>2.44 m, Kupplung, M12 x 1, 8-polig, auf<br>Stecker, M12 x 1, 8-polig                                  |