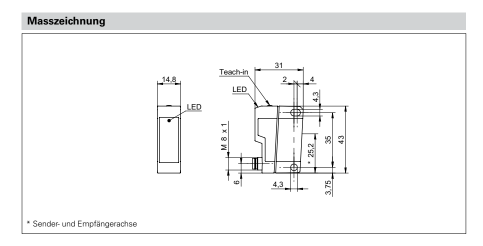
## **Reflexions-Lichtschranken**

### OPDK 14P3903/S35A



| Allgemeine Daten            |  |
|-----------------------------|--|
| Funktion                    | Laser-Reflexions-Lichtschranke             |
| Ausführung                  | für transparente Objekte<br>Einlinsenoptik |
| Lichtquelle                 | Laserdiode rot, gepulst                    |
| Betriebsreichweite Sb       | 4,5 m                                      |
| Grenzreichweite Sn          | 5,2 m                                      |
| Wiederholgenauigkeit        | < 0,1 mm bei Laserfokus                    |
| Polarisationsfilter         | ja   |
| Empfangsanzeige             | LED gelb                                   |
| Betriebsanzeige             | LED grün                                   |
| Empfindlichkeitseinstellung | Teach-in                                   |
| Laserklasse                 | 1  |
| Abstand Fokus               | 100 mm                                     |
| Wellenlänge                 | 650 nm                                     |
|                             |  |

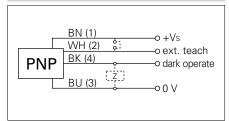
| Elektrische Daten              |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Ansprech- / Abfallzeit         | < 0,25 ms       |
| Betriebsspannungsbereich +Vs   | 10 30 VDC       |
| Stromaufnahme max. (ohne Last) | 35 mA           |
| Stromaufnahme mittel           | 25 mA           |
| Spannungsabfall Vd             | < 2,2 VDC       |
| Schaltfunktion                 | Dunkelschaltung |
| Ausgangsschaltung              | PNP             |
| Ausgangsstrom                  | < 100 mA        |
| Speicherung Teachwert          | nicht flüchtig  |
| kurzschlussfest                | ja              |
| verpolungsfest                 | ja              |
|                                |                 |

| Mechanische Daten    |                        |
|----------------------|------------------------|
| Breite / Durchmesser | 14,8 mm                |
| Höhe / Länge         | 43 mm                  |
| Tiefe                | 31 mm                  |
| Bauform              | quaderförmig           |
| Gehäusematerial      | Kunststoff (ASA, MABS) |
| Frontscheibe         | PMMA                   |
| Anschlussart         | Stecker M8 4-Pol       |
|                      |                        |





#### Anschlussbild











• Sn, Sb: Der geteachte Wert bleibt nach Power-off gespeichert

# **Reflexions-Lichtschranken**

## **OPDK 14P3903/S35A**

| Umgebungsbedingungen |            |
|----------------------|------------|
| Arbeitstemperatur    | -10 +50 °C |
| Schutzart            | IP 67      |