## O200.GP-PV1T.72NV/H006

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung - miniature

Artikelnummer: 11212651

### Auf einen Blick

- Einzigartig zuverlässig und extrem unempfindlich gegenüber Fremd-
- Baumer PinPoint LED: Kleiner, homogener Lichtfleck mit scharfen Kanten
- qTeach manipulationssicheres, einfaches Einlernen mittels ferromagnetischem Werkzeug
- Schnelle Montage mittels M3 Gewindebuchsen aus Edelstahl



Abbildung ähnlich





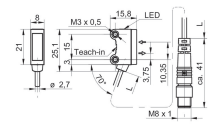
| Technische Daten                          |                          |
|---|--------------------------|
| Allgemeine Daten                          |                          |
| Funktion                                  | Hintergrundausblendung   |
| Tastweite Tw                              | 20 120 mm                |
| Tastbereich Tb                            | 3 132 mm                 |
| kleinstes erfassbares Objekt typ.         | 0,25 mm bei 40 mm        |
| Betriebsanzeige                           | LED grün                 |
| Anzeige Verschm. / Einst.                 | Ausgangsanzeige blinkend |
| Ausgangsanzeige                           | LED gelb                 |
| Tastweiteneinstellung                     | qTeach                   |
| Unterdrückung gegenseitiger Beeinflussung | Ja                       |
| Ausrichtung optische<br>Achse             | < 1,5°                   |
| Lichtquelle                               |                          |
| Lichtquelle                               | PinPoint LED gepulst     |
| Wellenlänge                               | 644 nm                   |
| Elektrische Daten                         |                          |
| Ansprech- / Abfallzeit                    | < 0,5 ms                 |
| Betriebsspannungsbereich +Vs              | 10 30 VDC                |
| Stromaufnahme max. (ohne Last)            | 40 mA (@ 10 VDC)         |

| Elektrische Daten    |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Stromaufnahme mittel | 16 mA (@ 24 VDC)                      |
| Spannungsabfall Vd   | <2 VDC                                |
| Schaltfunktion       | Hell- / Dunkelschaltung               |
| Ausgangsschaltung    | PNP Antivalent                        |
| Ausgangsstrom        | 50 mA                                 |
| Kurzschlussfest      | Ja                                    |
| Verpolungsfest       | Ja                                    |
| Mechanische Daten    |                                       |
| Breite / Durchmesser | 8 mm                                  |
| Höhe / Länge         | 25,1 mm                               |
| Tiefe                | 15,8 mm                               |
| Bauform              | Quaderförmig                          |
| Befestigung          | Hülse mit Gewinde M3 (Stahl rostfrei) |
| Gehäusematerial      | Kunststoff (ASA, PMMA)                |
| Frontscheibe         | PMMA                                  |
| Anschlussart         | Kabelstecker M8 4-Pol, L=200 mm       |
| Kabel Kennwerte      | PVC / PVC 4 x 0,08 mm <sup>2</sup>    |
| Umgebungsbedingungen |                                       |
| Schutzart            | IP 67                                 |
| Arbeitstemperatur    | -25 +50 °C                            |

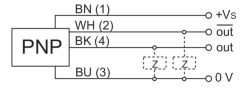
## O200.GP-PV1T.72NV/H006

Reflexions-Lichttaster mit Hintergrundausblendung - miniature Artikelnummer: 11212651

### Masszeichnung



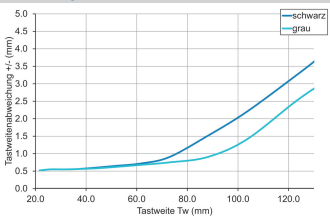
## Anschlussbild



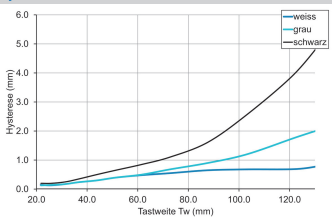
### Steckerbelegungen



# **Tastweitendiagramm**



### Hysteresekurve



### Strahlverlauf (typisch)

