

## UM VALOKENNO

UMT50DS-PNP

Valokenno, lähetin/vastaanotin, 500mm, PNP, kaapeli

- Pienoisvalokenno, ei erillistä vahvistinta
- Edestä tai reunasta tunnistavat mallit
- LED-indikointi ja herkkyuden säätö
- Lyhyt reaktioaika



### TUOTEKUVAUS

Tässä Takexin valokennosarjassa yhdistyvät äärimmäiset pieni koko ja korkeat suoritusarvot.

Kennoissa on herkkyysäättö-potentiometri, mutta kennojen pienestä koosta johtuen se on sijoitettu erilliseen koteloon 300 mm:n päähän itse kennosta.

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| <b>Anturin toimintaperiaate</b> | Lähetin/vastaanotin |
| <b>Min. etäisyys</b>            | 0 mm                |
| <b>Ulostulo</b>                 | PNP                 |
| <b>Liitäntätyyppi</b>           | Kiinteä kaapeli 2 m |
| <b>Toiminta</b>                 | Dark on             |
| <b>Toimintasuunta</b>           | Ei                  |
| <b>Valon tyyppi</b>             | Punainen LED        |
| <b>IP-luokka</b>                | IP64                |
| <b>Reaktioaika</b>              | 0,5 ms              |
| <b>Linssin materiaali</b>       | Akryyli             |
| <b>Rungon materiaali</b>        | ABS-muovi           |
| <b>Max. jännite DC</b>          | 24 V                |
| <b>Min. jännite DC</b>          | 24 V                |
| <b>Max. ulostulovirta</b>       | 0,08 A              |
| <b>Max. virrankulutus</b>       | 0,03 A              |
| <b>Max. käyttölämpötila</b>     | 55 °C               |

|                      |        |
|----------------------|--------|
| Min. käyttölämpötila | -25 °C |
| Hyväksynät           | CE     |
| Tunnistusetäisyys    | 500 mm |

