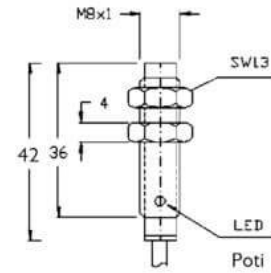


Kapazitive Näherungsschalter (DC)

# CNCT0813

## M8 (NPN NC)



|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Anschluss:                 | 2 m PUR/3 x 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussart:              | Kabel                            |
| Ausgang:                   | NPN NC                           |
| Bauform:                   | M8                               |
| Durchmesser:               | M8x1                             |
| Einbauart:                 | nicht bündig                     |
| Kurzschluss-/Verpolschutz: | ja                               |
| Länge:                     | 42 mm                            |
| LED:                       | ja                               |
| Leerlaufstrom:             | 10 mA                            |
| Nennspannung:              | 24 VDC                           |
| Schaltabstand:             | 3 mm                             |
| Schaltfrequenz:            | 100 Hz                           |
| Schutzart:                 | IP 65                            |
| Spannungsabfall:           | 2 V                              |
| Spannungsart:              | VDC                              |
| Spannungsbereich:          | 10 - 30 V                        |
| Strombelastbarkeit:        | 50 mA                            |
| Umgebungstemperatur:       | -10 bis 70 °C                    |
| Werkstoff:                 | Stahl                            |

Alle Informationen zu diesem Produkt finden Sie auch auf unserer Website unter:  
<https://schoenbuch-sensor.de/produkte/cnct0814/cnct0813/>