

Auf einen Blick

- 230 mm
- 1400 mm
- IR-Diode gepulst
- NPN
- Potentiometer, 20 Umdr.
- Kabel 4-Pol, 2 m
- 65 °C
- IP 65



Abbildung ähnlich



Technische Daten

Allgemeine Daten

Lichtquelle	IR-Diode gepulst
Empfangsanzeige	LED gelb
Anzeige Verschm. / Einst.	LED blinkend
Einstellung	Potentiometer, 20 Umdr.
Wellenlänge	880 nm
Unterdrückung gegenseitiger Beeinflussung	Nein

Elektrische Daten

Ansprech- / Abfallzeit	< 2,5 ms
Betriebsspannungsbereich +Vs	10 ... 30 VDC
Stromaufnahme max. (ohne Last)	50 mA
Stromaufnahme mittel	33 mA
Spannungsabfall Vd	<2,5 VDC

Elektrische Daten

Schaltfunktion	Hell- / Dunkelschaltung
Ausgangsschaltung	NPN
Ausgangsstrom	100 mA
Kurzschlussfest	Ja
Verpolungsfest	Ja

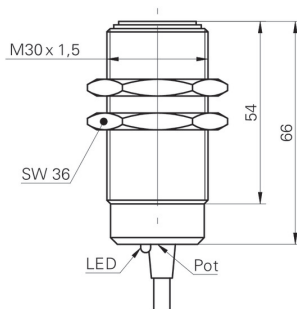
Mechanische Daten

Breite / Durchmesser	30 mm
Höhe / Länge	66 mm
Bauform	Zylindrisch mit Gewinde
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Anschlussart	Kabel 4-Pol, 2 m

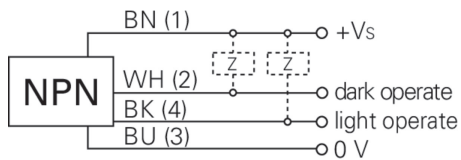
Umgebungsbedingungen

Arbeitstemperatur	0 ... +65 °C
Schutzart	IP 65

Masszeichnung



Anschlussbild



Zubehör

Montagezubehör

11200030	11200030
11199998	ZADAP-M30.STANDARD
11199999	ZADAP-M30.LONG
11707685	Montagestab mit Halterung für Montageplatte 200 mm
11707686	Montagestab mit Halterung für Montageplatte 300 mm
11707688	Montagestab 200 mm
11707697	Montagestab 250 mm
11707698	Montagestab mit Halterung für Montageplatte 250 mm
11707687	Montagestab 300 mm
11707700	Montageplatte rund ø30 mm
11707702	Montagesockel
11707703	Zwei-Wege-Verbinder

Linsen und Komponenten

10102757	Adapter Serie 30
10106042	Adapter Serie 30 für abgewinkelte Lichtleiter
10102801	Überwurfmutter Serie 30