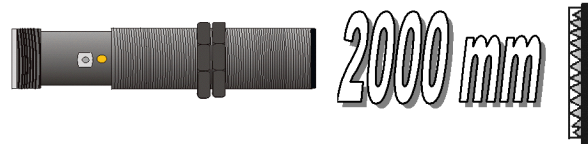


Reflexionslichtschranke mit Teach-In , Rotlicht

Bauform M12



Schutzart IP 67

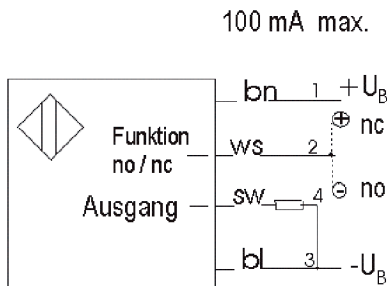
Umgebungstemperatur -20...+60° C

Der Einsatz dieser Geräte in Anwendungen , wo die Sicherheit von Personen von der Gerätefunktion abhängt , ist nicht zulässig.

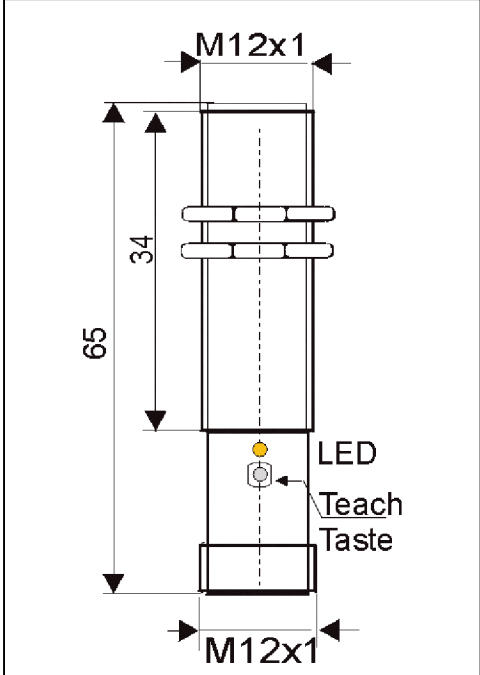
Einstellanleitung :

Reflektor vor den Sensor positionieren
Teach-Taste ca. 2 sec drücken bis gelbe LED dauernd leuchtet und beim loslassen der Teach-taste auch nicht erlischt.

Wenn die gelbe LED nach dem loslassen blinkt ist der Ausgang geschaltet aber eine 100% Funktion ist auf Dauer nicht gewährleistet.



Öffner – oder Schliesserfunktion :
Über belegung Pin 2 einstellbar



Technische Daten bei 20°C / 24V	
Reichweite mm	2000
Betriebsspannung	10...30 VDC
Toleranz	+15 / - 5%
Stromaufnahme	< 20 mA
Gewicht	30 g
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Schaltausgang	max. 100 mA
Schaltfrequenz	400 Hz
Lichtquelle	Rotlicht
Fremdlichtgrenze	3000 Lux Halogen - / 10000 Lux Sonnenlicht
Ausführung	Stecker S12/4 polig
Bestelltabelle	
PNP no nc	ORF-M12RTM2m-65-PU-S12 /4
Option	ohne teach-in
Preis	

Technische Daten bei 20°C / 24V	
Reichweite mm	2000
Betriebsspannung	10...30 VDC
Toleranz	+15 / - 5%
Stromaufnahme	< 20 mA
Gewicht	30 g
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Schaltausgang	max. 100 mA
Schaltfrequenz	400 Hz
Lichtquelle	Rotlicht
Fremdlichtgrenze	3000 Lux Halogen - / 10000 Lux Sonnenlicht
Ausführung	Stecker S12/4 polig
Bestelltabelle	
PNP no nc	ORF-M12RTM2m-65-PU-S12 /4
Option	ohne teach-in
Preis	