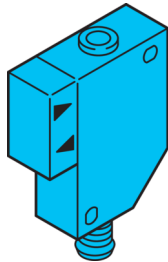


OTV 40 K 200 P3K-TSL

Reflexionslichttaster mit Hintergrundausblendung

Retroreflective diffuse sensors with background suppression

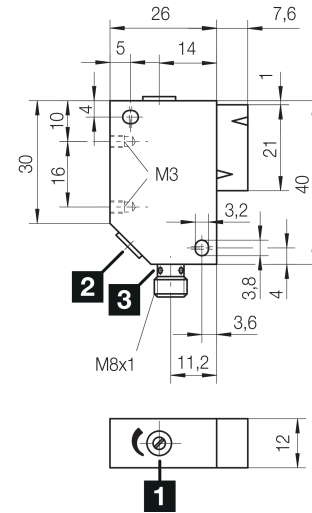
Détecteur à réflexion directe avec suppression d'arrière-plan



di-soric GmbH & Co. KG
Steinbeisstraße 6
DE-73660 Urbach
Germany
Tel: +49 (0) 7181/9879-0
info@di-soric.com · www.di-soric.com



201548



1) Potentiometer / Potentiometer / Potentiomètre
2) NO/NC / NO/ NC / NO/NC

3) LED / LED / LED

mm

BK : schwarz / black / noir
BN : braun / brown / marron
BU : blau / blue / bleu

Stand 19.03.24, Änderungen vorbehalten

As of 03/19/24, subject to change

État 19.03.24, sous réserve de modifications

Funktion / Function / Fonction



Sicherheitshinweise



Allgemeiner Sicherheitshinweis

WARNUNG! Kein Sicherheitsbauteil gemäß 2006/42/EG und EN 61496-1/-2! Darf nicht zum Personenschutz eingesetzt werden! Nichtbeachtung kann zu Tod oder schwersten Verletzungen führen! Nur bestimmungsgemäß verwenden!

Safety instructions



General safety notice

WARNING! Not a safety component pursuant to 2006/42/EG and EN 61496-1/-2! May not be used for personal protection! Non-compliance can lead to death or serious injuries! Only use as directed!

Consignes de sécurité

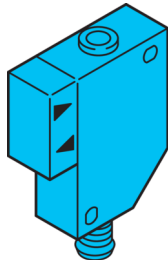


Consigne de sécurité générale

AVERTISSEMENT ! Ce produit n'est pas un composant de sécurité au sens des réglementations 2006/42/CE et NF EN 61496-1/-2 ! Ne pas l'utiliser pour la protection des personnes ! Le non-respect de cette consigne peut entraîner la mort ou des blessures graves ! N'utiliser le produit que selon son utilisation conforme !

OTV 40 K 200 P3K-TSL

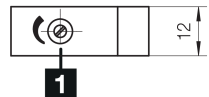
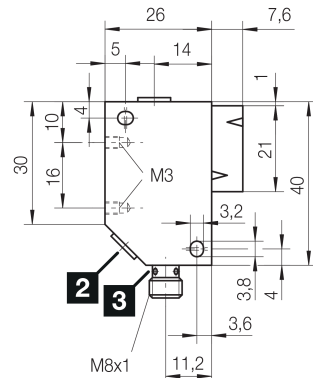
带背景抑制的漫反射光电传感器



di-soric GmbH & Co. KG
Steinbeisstraße 6
DE-73660 Urbach
Germany
Tel: +49 (0) 7181/9879-0
info@di-soric.com · www.di-soric.com



201548



1) 电位计
2) NO/NC
3) LED

mm

BK : 黑色
BN : 棕色
BU : 蓝色

+20°C, 24 V DC

200 mm

10 ... 35 V DC

30 mA

pnp, 200 mA, NO/NC

0 ... +60 °C

IP 67

III , 在安全特低电压下工作

版本 24.03.19 , 保留变更权

功能

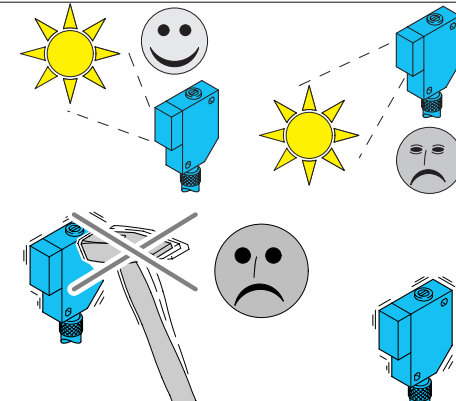


安全提示



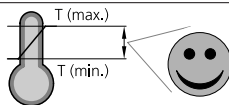
一般安全提示

警告！没有符合 2006/42/EU 和 EN 61496-1 /-2 标准的安全结构件！不得用于人身安全保护！不遵守规定会导致死亡或重伤危险！仅按规定使用！



Lichttaster

Fremdlicht:
Starkes Fremdlicht im Erfassungsbereich des Empfängers vermeiden.



Mechanische Belastungen:

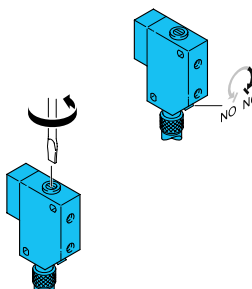
Der Sensor ist gegen mechanische Belastungen z.B. Stöße und Schläge zu schützen.
Der Sensor darf in beliebiger Einbaulage montiert werden, hierbei ist eine erschütterungsfreie und schwungsdämpfende Montage zu beachten.
Alle gerätespezifischen Angaben zu Anschluss und Betrieb sind zu beachten.

Diffuse Sensor

Ambient light:
Avoid strong ambient shining into the detection range of the receiver.

DéTECTEUR à réflexion directe

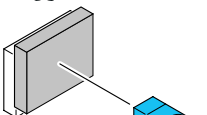
Lumière ambiante :
Éviter les lumières intenses dans le champ du récepteur.



Vorbereiten:

Schaltfunktion zum Einrichten auf NO (Rechtsanschlag) stellen.

Potentiometer gegen den Uhrzeigersinn drehen.
Der Ausgang ist ausgeschaltet, die LED ist erloschen.



Den Sensor auf das Objekt ausrichten.

Temperature range:

Operation outside the specified temperature range is not allowed.

Plage de température :

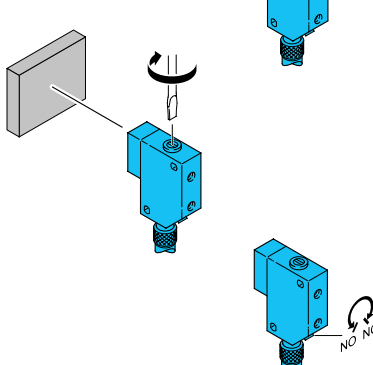
Le fonctionnement en dehors de la plage définie n'est pas autorisé.

Preparation:

Set the switching function to NO (turn right).

Préparation :

Régler le potentiomètre sur NO (tourné à droite).



Objekt detektieren:

Potentiometer langsam im Uhrzeigersinn drehen bis der Ausgang schaltet und die Stecker-LED permanent leuchtet.

Detect object:

Turn the potentiometer slowly clockwise until the output is switching and the connector-LED permanently flashes.

Détection de l'objet :

tourner lentement le potentiomètre dans le sens horaire jusqu'à ce que le signal soit actif et que les 2 LED clignotent de façon permanente.

Schaltfunktion NO/NC wählen.

Select switching function NO/NC.

Sélection du mode de fonctionnement NO ou NC.

Pflegehinweis:

Die optischen Scheiben sind mit einem weichen, staubfreien Tuch zu reinigen.

Care instructions:

The optical plate should be cleaned with a soft, lint-free cloth.

Précautions :

Le nettoyage de l'optique devra se faire avec un chiffon doux non pelucheux.