



Filtre de polarisation Lector64x/65x / InspectorP64x/65x

Filtres optiques

RÉFLECTEURS ET OPTIQUE

SICK
Sensor Intelligence.



informations de commande

| type | référence |
|--|-----------|
| Filtre de polarisation Lector64x/65x / InspectorP64x/65x | 2088230 |

Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/Filtres_optiques

caractéristiques techniques détaillées

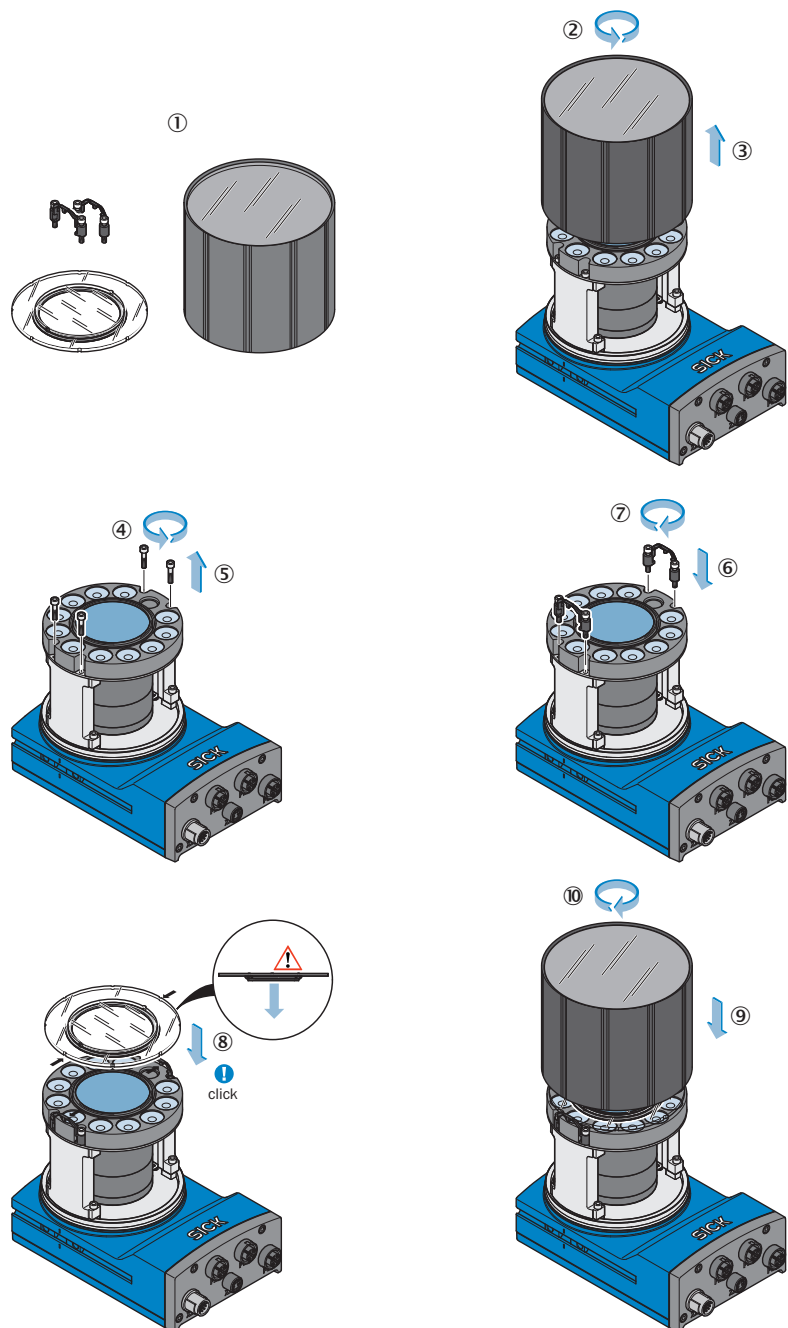
Caractéristiques

| | |
|----------------------------|--|
| Segment de produits | Réflecteurs et optique |
| Produit | Filtres optiques |
| Description | Filtre de polarisation pour la réduction des réflexions lumineuses parasites |

Classifications

| | |
|-----------------------|----------|
| ECLASS 5.0 | 27279206 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279206 |
| ECLASS 6.0 | 27279206 |
| ECLASS 6.2 | 27279206 |
| ECLASS 7.0 | 27279206 |
| ECLASS 8.0 | 27279206 |
| ECLASS 8.1 | 27279206 |
| ECLASS 9.0 | 27273604 |
| ECLASS 10.0 | 27273604 |
| ECLASS 11.0 | 27273604 |
| ECLASS 12.0 | 27273604 |
| ETIM 5.0 | EC002558 |
| ETIM 6.0 | EC002558 |
| ETIM 7.0 | EC002558 |
| ETIM 8.0 | EC002558 |
| UNSPSC 16.0901 | 45121628 |

Instructions de montage Kit de filtre de polarisation pour Lector65x



- ① Étendue de la livraison kit de filtre de polarisation 2088230 : capuchon de protection de l'optique de hauteur supérieure, disque de filtre de polarisation, équerre de fixation avec vis de fixation
- ② Tourner le capuchon de protection optique dans le sens contraire aux aiguilles d'une montre
- ③ Retirer le capuchon de protection de l'optique
- ④ Desserrer les vis de fixation (4x)
- ⑤ Ôter les vis de fixation
- ⑥ Replacer l'équerre de fixation avec les vis de fixation
- ⑦ Visser l'équerre de fixation
- ⑧ Encliquer le disque de filtre de polarisation en veillant à l'aligner correctement : rondelle de centrage vers le bas, évidements latéraux au-dessus des plots de centrage des clips de fixation
- ⑨ Replacer le capuchon de protection de l'optique de hauteur supérieure
- ⑩ Serrer le capuchon de protection de l'optique en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre

SICK EN BREF

SICK est l'un des principaux fabricants de capteurs et de solutions de détection intelligents pour les applications industrielles. Notre gamme unique de produits et de services vous fournit tous les outils dont vous avez besoin pour la gestion sûre et efficace de vos processus, la protection des personnes contre les accidents et la prévention des dommages environnementaux.

Nous possédons une vaste expérience dans de nombreux secteurs et connaissons vos processus et vos exigences. Nous sommes en mesure de vous proposer les capteurs intelligents qui répondent parfaitement à vos besoins. Nos solutions systèmes sont testées et améliorées dans des centres d'application situés en Europe, en Asie et en Amérique du Nord afin de satisfaire pleinement nos clients. Cette rigueur a fait de notre entreprise un fournisseur et partenaire de développement fiable.

Nous proposons également une gamme complète de services : les SICK LifeTime Services vous accompagnent tout au long du cycle de vie de vos machines et vous garantissent sécurité et productivité.

C'est ainsi que nous concevons la détection intelligente.

DANS LE MONDE ENTIER, PRÈS DE CHEZ VOUS :

Interlocuteurs et autres sites sur → www.sick.com