



# ACCESSOIRES UNIVERSELS ET SPÉCIFIQUES AUX PRODUITS

HAUTE QUALITÉ ET FIABILITÉ

 **di-soric**

# VUE D'ENSEMBLE DES ACCESSOIRES

Nos nombreux accessoires viennent compléter et optimiser intelligemment le raccordement, le montage et le fonctionnement de nos détecteurs, solutions de traitement d'images, systèmes d'identification, produits d'éclairage et technique de sécurité.

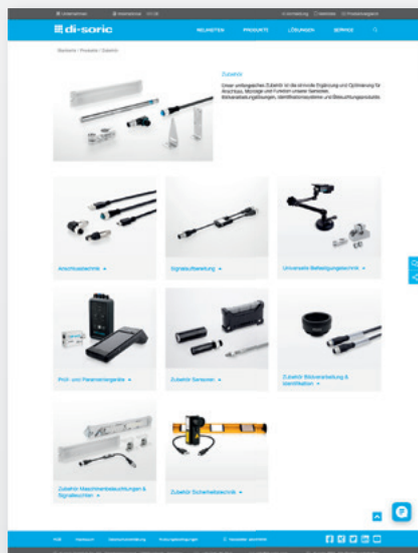
Accessoires universels		Accessoires spécifiques aux produits	
Technique de raccordement	03	Détecteurs	08
Traitement du signal	04	Traitement d'images et identification	09
Appareils de test et paramétrage	05	Éclairages pour machines et signalisations lumineuses	10
Technique de fixation universelle	06	Technique de sécurité	11

## Accessoires sur [www.di-soric.com](http://www.di-soric.com)

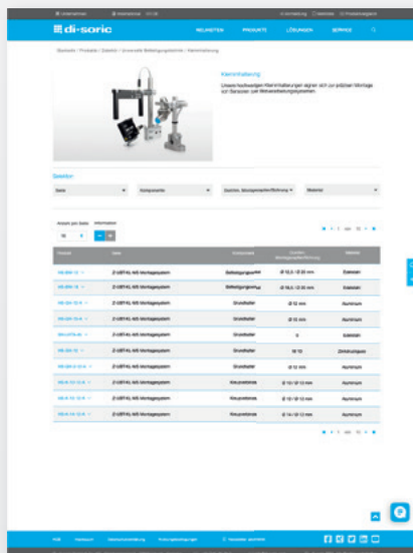
Une présentation clairement structurée, associée à des fonctions de recherche intelligentes et des sélecteurs efficaces, permet de trouver rapidement l'accessoire optimal pour votre tâche d'automatisation.

Vous pouvez également sélectionner l'accessoire nécessaire directement avec le produit dans l'onglet « Accessoires » et le placer dans votre panier. C'est simple et rapide !

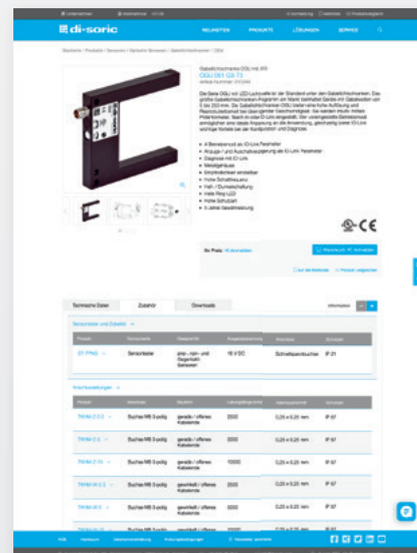
Présentation des accessoires :



Sélecteurs d'accessoires :



Accessoires directement avec le produit :



Profitez de tous les avantages et inscrivez-vous maintenant sur la boutique en ligne : [www.di-soric.com](http://www.di-soric.com)



# TECHNIQUE DE RACCORDEMENT POUR UNE CONNEXION OPTIMALE

di-soric propose une gamme complète de techniques de raccordement pour transmettre des signaux, des données et de la puissance de manière sûre et fiable. Les câbles de raccordement et de liaison, les adaptateurs et les connecteurs à confectionner en font partie. Dans le domaine de la technique de raccordement, des types de câbles, longueurs de câbles, affectations de broches et connecteurs très variés sont disponibles pour un montage personnalisé, compatible avec un environnement industriel.



## Câbles de liaison Série Z-AT-VLE

Grâce à leurs connecteurs aux deux extrémités, nos câbles de liaison complètent parfaitement, par exemple, les applications dans lesquelles des détecteurs présentant des connecteurs de tailles différentes doivent être raccordés ensemble. di-soric propose bien entendu ces câbles dans de nombreuses variantes de longueurs et de raccordement.

## Câbles de raccordement Série Z-AT-ALE

di-soric propose de nombreux câbles de raccordement (avec une extrémité libre) dans diverses longueurs et avec des raccordements M8 ou M12 compatibles avec un environnement industriel. Connecteurs droits ou coudés, avec ou sans affichages LED, en PVC ou PUR : à chaque situation le câble de raccordement adapté.



## Adaptateurs Série Z-AT-AST

Les adaptateurs que nous proposons disposent d'un indice de protection élevé et sont disponibles dans différents modèles. Il s'agit d'accessoires utiles pour raccorder les détecteurs à des câbles de raccordement existants mais non adaptés sur le plan mécanique, par exemple en transformant un connecteur M8 en un raccordement M12.

## Connecteurs à confectionner Série Z-AT-SVK

Nos connecteurs à confectionner permettent d'attribuer rapidement et efficacement aux extrémités de câbles libres un connecteur de raccordement adapté. Pour ces produits également, di-soric propose les variantes de raccordement les plus courantes, pouvant être installées sur le câble par vissage ou bornes autodénudantes.



## TRAITEMENT DU SIGNAL

# DISTRIBUTEURS LOGIQUES ET ADAPTATEURS MULTIFONCTIONS

di-soric propose des adaptateurs multifonctions et des distributeurs logiques de haute qualité pour une large gamme d'applications. Les distributeurs logiques permettent de relier plusieurs détecteurs entre eux de manière logique et d'adopter le comportement souhaité en conséquence, par ex. fonction ET/OU. Les adaptateurs multifonctions peuvent quant à eux changer une fonction spécifique pour en obtenir une autre, comme par exemple la prolongation de l'impulsion.



### Adaptateurs multifonctions Série Z-SA-FA

Les adaptateurs multifonctions peuvent changer une fonction spécifique pour en obtenir une autre, comme par exemple la prolongation de l'impulsion. Ils sont compacts, appropriés pour tous les détecteurs standard, et peuvent être montés a posteriori simplement et rapidement.

### Distributeurs logiques Série Z-SA-LV

Les distributeurs logiques peuvent relier plusieurs détecteurs entre eux de manière logique et disposent d'une fonction ET/OU commutable. Avec leur indice de protection élevé, ils peuvent être ajoutés simplement à une installation existante et être utilisés par des températures élevées.



## APPAREILS DE TEST ET PARAMÉTRAGE TESTEURS DE DÉTECTEUR, IOL-MASTER, IOL-PORTABLE

di-soric propose des appareils de test et de paramétrage intelligents et de haute qualité pour les détecteurs et éclairages de tous les fabricants. L'IOL-Portable permet le fonctionnement des détecteurs IO-Link sans appareils supplémentaires. Le testeur de détecteur est utilisé pour vérifier le fonctionnement des détecteurs pnp et npn.

### IO-Link Master Série Z-PP-IOL-M

L'IOL-Master permet l'affichage des valeurs de mesure, le diagnostic et la configuration des détecteurs et appareils IO-Link sans commande supplémentaire. L'IOL-Master est conçu pour fonctionner sur un PC Windows.



### IO-Link Portable Série Z-PP-IOL- P

L'IOL-Portable permet l'affichage des valeurs de mesure, le diagnostic et la configuration des détecteurs IO-Link sans commande supplémentaire. Cet appareil portable permet le fonctionnement des détecteurs IO-Link sans appareils supplémentaires.



### Testeur de détecteur Série Z-PP-ST

Le testeur de détecteur est utilisé pour vérifier le fonctionnement des détecteurs pnp et npn. Le signal de sortie est reproduit visuellement et acoustiquement. Des connecteurs femelles à serrage rapide et l'alimentation interne par batterie permettent une utilisation rapide et souple.



# TECHNIQUE DE FIXATION UNIVERSELLE

di-soric propose divers supports à pince et à articulation sphérique personnalisés et polyvalents, pour tous les détecteurs, systèmes de traitement d'images et d'identification, et éclairages.

## SUPPORT À PINCE

Nos supports à pince de haute qualité composés de systèmes de montage et de supports de produit, sont adaptés au montage de détecteurs ou de systèmes de traitement d'images dans votre installation.



## Systeme de montage Serie Z-UBT-KL-MS

La vaste gamme de systèmes de montage répond aux exigences les plus courantes en matière de montage fixe au moyen de supports de base, de tubes, de tiges, d'anneaux d'adaptation, de bras articulés, d'éléments de fixation d'angle et de connecteurs en croix.



## Supports de produit Serie Z-UBT-KL-PH

Les supports de produit sont conçus pour le montage de tous les détecteurs. Ils se distinguent par une construction robuste et un montage simple et fiable.



# TECHNIQUE DE FIXATION UNIVERSELLE

## SUPPORT À ARTICULATION SPHÉRIQUE

Nos supports à articulation sphérique de haute qualité sont adaptés au montage rapide de détecteurs ou de systèmes de traitement d'images.



### Système de montage Série Z-UBT-KU-MS

Les systèmes de montage avec support à articulation sphérique se distinguent par une construction robuste et un montage rapide et fiable.

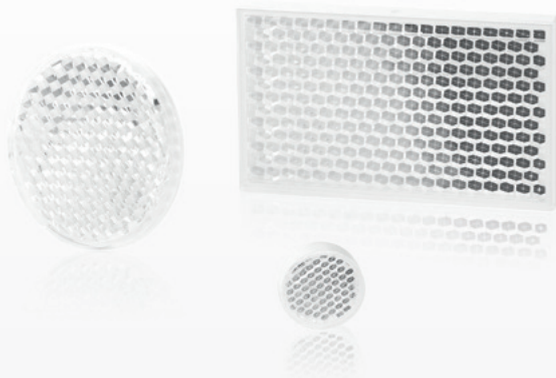
### Supports de produit Série Z-UBT-KU-PH

Une fixation et une position sécurisées sont décisives pour un fonctionnement fiable du détecteur ou du système de traitement d'images. La gamme comprend des supports spécifiques aux produits.



## ACCESSOIRES DÉTECTEURS

La large gamme d'accessoires de di-soric offre la solution optimale pour intégrer les détecteurs courants dans les machines et installations et les mettre en service.



### Réflecteurs – Bandes réfléchissantes Série O-Z-REF

Les détecteurs réflex nécessitent des réflecteurs et des bandes réfléchissantes adaptés à l'exploitation. Les réflecteurs de di-soric sont disponibles au choix pour les sources de lumière laser ou LED. Différentes dimensions et des modèles spécifiques complètent la gamme.

### Accessoires pour détecteurs de reconnaissance de couleurs Série FS-Z

Pour une reconnaissance fiable de petites différences de couleur, les détecteurs de reconnaissance de couleurs nécessitent des accessoires performants de la série FS-Z. Les fibres optiques en verre, les optiques de focalisation, la technique de raccordement et autres accessoires sont adaptés aux détecteurs de reconnaissance de couleurs di-soric.

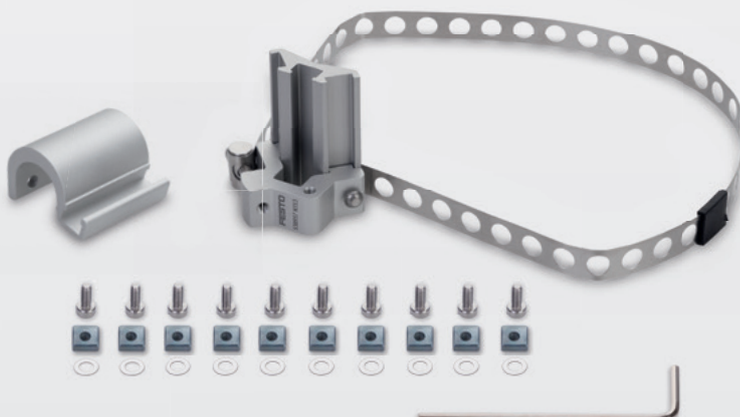


### Accessoires pour détecteurs à fibres optiques en plastique Série KLS-Z

La série KLS-Z propose des accessoires pour la série de fibres optiques en plastique KL. Les focales pour l'augmentation de la portée, la convergence du spot lumineux, la déviation de faisceau et autres accessoires sont adaptés aux fibres optiques en plastique di-soric.

### Accessoires pour détecteurs de champs magnétiques Série MZE-Z

La série MZE-Z propose différents accessoires de fixation, tels que des colliers de détecteur et des adaptateurs, qui sont spécifiquement adaptés à nos détecteurs de champs magnétiques di-soric.



## ACCESSOIRES

# TRAITEMENT D'IMAGES ET IDENTIFICATION

Nous proposons de nombreux accessoires avec nos produits de traitement industriel des images, depuis les supports pour nos éclairages jusqu'aux câbles.



### Filtres, bagues d'espacement, convertisseurs Série O-Z

Vous trouverez ici les filtres, bagues d'espacement et convertisseurs adaptés pour compléter nos objectifs de haute qualité, afin d'optimiser au mieux votre système.

### Accessoires pour éclairage destinés au traitement d'images Série BE-Z

Dans la série d'accessoires BE-Z, vous trouverez des outils importants, comme des vitres de protection aux propriétés spécifiques pour une meilleure adaptation à vos besoins en éclairage.



### Accessoires pour capteurs de vision Série CS

Afin d'augmenter davantage les possibilités et la flexibilité de votre détecteur, nous proposons dans notre série d'accessoires CS-Z les supports, filtres, câbles en Y et couvercles de protection d'objectifs adaptés et optimisés.



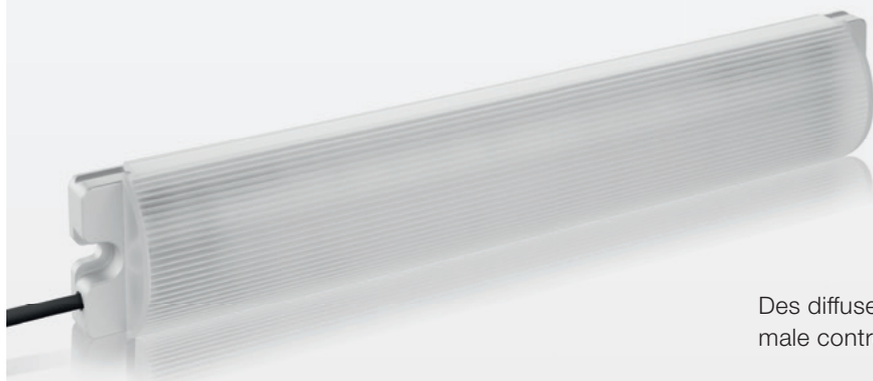
## ACCESSOIRES ÉCLAIRAGES POUR MACHINES ET SIGNALISATIONS LUMINEUSES

di-soric propose, pour les éclairages pour machines et signalisations lumineuses, une série d'accessoires optimale comprenant par exemple des variateurs, des accessoires de montage, des blocs d'alimentation et des diffuseurs.

### Accessoires pour éclairages pour machines et signalisations lumineuses Série MB-SB-Z



Des systèmes de fixation magnétiques et mécaniques offrent des possibilités de montage variées pour les éclairages.



Des diffuseurs permettent une protection subjective maximale contre l'éblouissement causé par les éclairages.

Avec le variateur Plug n Play, l'intensité lumineuse peut être réglée selon les besoins.



## ACCESSOIRES TECHNIQUE DE SÉCURITÉ

La gamme de produits techniques de sécurité de di-soric est complétée par des accessoires adaptés pour une installation et une mise en service rapides. Il s'agit notamment d'accessoires de raccordement et de fixation ainsi que d'outils pour ajuster et contrôler les fonctions de sécurité.

### Accessoires mécaniques Série SL-Z-M

Dans le domaine des accessoires mécaniques, des colonnes de montage, des miroirs de renvoi, des vitres de protection, des barres de contrôle, des aides à l'alignement laser et des accessoires de fixation sont disponibles.



### Accessoires électriques Série SL-Z-E

Dans le domaine des accessoires électriques, des câbles de raccordement, câbles de liaison et connecteurs à confectionner très variés sont disponibles pour un montage personnalisé, compatible avec un environnement industriel.



**SOLUTIONS. CLEVER. PRACTICAL.**

### **Siège de di-soric**

**Allemagne** : di-soric GmbH & Co. KG | Steinbeisstrasse 6 | 73660 Urbach  
Tél +49 71 81 98 79-0 | Fax +49 71 81 98 79-179 | [info@di-soric.com](mailto:info@di-soric.com)

### **Filiales de di-soric**

**Autriche** : di-soric GmbH & Co. KG | Tél +43 7228 72 366 | [info.at@di-soric.com](mailto:info.at@di-soric.com)

**France** : di-soric SAS | Tél +33 4 76 61 65 90 | [info.fr@di-soric.com](mailto:info.fr@di-soric.com)

**Pays-Bas** : di-soric B.V. | Tél +31 413 33 13 91 | [info.nl@di-soric.com](mailto:info.nl@di-soric.com)

**Singapour** : di-soric Pte. Ltd. | Tél +65 6694 7866 | [info.sg@di-soric.com](mailto:info.sg@di-soric.com)

**Suisse** : di-soric SNT AG | Tél +41 44 817 29 22 | [info.ch@di-soric.com](mailto:info.ch@di-soric.com)

Plus d'informations sur : [www.di-soric.com/international](http://www.di-soric.com/international)

[www.di-soric.com](http://www.di-soric.com)