

# PSD-S IOL - Elément de raccordement



1191993

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1191993>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

IO-Link-Device pour colonnes de signaux modulaires



## Description du produit

L'IO-Link-Device fait partie intégrante d'une colonne de signaux modulaire. Cela sert à émettre des signaux TOR pour le pilotage des éléments de signalisation modulaires de 70 mm. L'IO-Link-Device est raccordé par un port IO-Link A à un maître IO-Link. Le maître IO-Link permet de l'utiliser sur différents réseaux. Vous pouvez combiner une colonne de signaux selon vos exigences à partir d'un IO-Link-Device et de cinq autres éléments au maximum. Utilisez l'IO-Link-Device uniquement comme élément inférieur sur un élément de raccordement. Utilisez au maximum cinq éléments de signalisation visuels ou quatre éléments de signalisation visuels et un élément de signalisation sonore. N'utilisez l'élément de signalisation sonore que comme élément de niveau supérieur. La liaison mécanique et électrique entre les éléments est réalisée par le biais d'une fermeture à baïonnette. Pour le raccordement électrique des colonnes de signaux, des éléments de raccordement avec raccordement à ressort de traction sont disponibles. Pour le montage des colonnes de signaux, divers matériels accessoires sont disponibles.

## Avantages

- Remplacement d'élément sans outil
- Combinaisons illimitées
- Faible consommation
- Indice de protection IP65

## Données commerciales

Référence	1191993
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRL11Z
Product key	DRL11Z
GTIN	4063151244217
Poids par pièce (emballage compris)	77 g
Poids par pièce (hors emballage)	77 g
Numéro du tarif douanier	85318070
Pays d'origine	DE

## Caractéristiques techniques

### Remarques

#### Restriction d'utilisation

Remarque CEM	CEM : produit de classe A, voir déclaration du fabricant dans la section Téléchargements
--------------	--

### Propriétés du produit

Type de produit	Élément de montage
-----------------	--------------------

### Propriétés électriques

#### Généralités

Tension d'entrée	24 V DC
------------------	---------

#### Alimentation: IO-Link

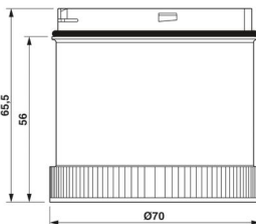
Tension nominale de l'alimentation périphérique	24 V DC
---	---------

### Données d'entrée

#### IO-Link

Nombre de ports	1
Temps de cycle	min. 5 ms

### Dimensions

Dessin coté	
Hauteur	65,5 mm
Diamètre	70 mm

### Indications sur les matériaux

Coloris	noir
Matériau	Polycarbonate PC

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65 (à l'état monté ou avec couvercle d'extrémité)
Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 60 °C

### Données CEM

# PSD-S IOL - Élément de raccordement



1191993

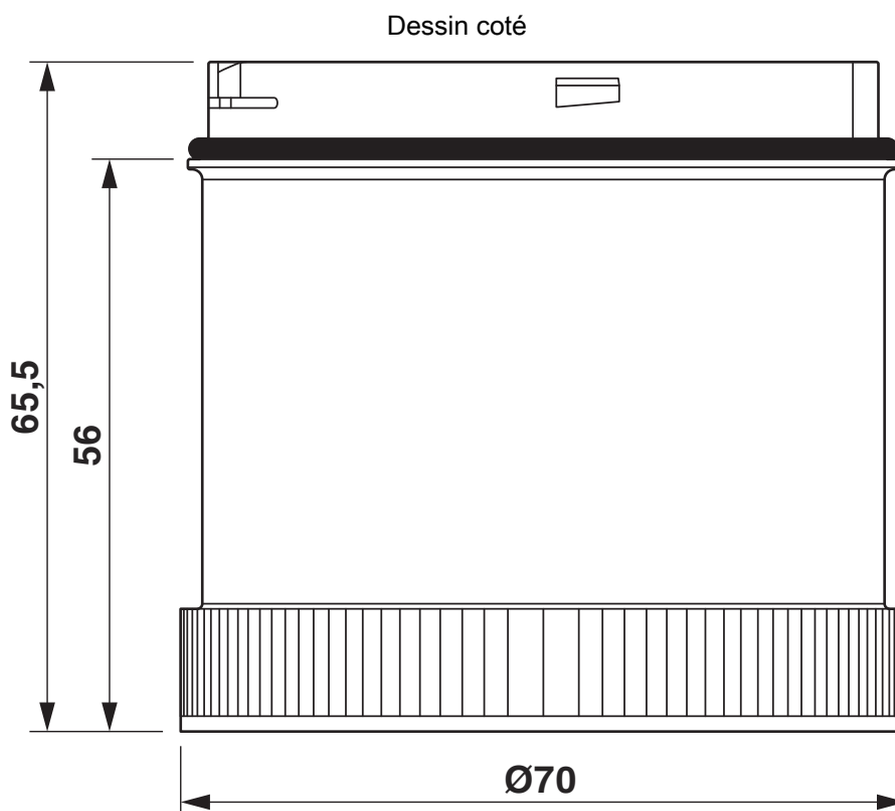
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1191993>

Compatibilité électromagnétique	Conforme à la directive CEM 2004/108/CE et à celle sur la basse tension 2006/95/CE
---------------------------------	--

## Montage

Type de montage	Montage par enfichage
-----------------	-----------------------

## Dessins



1191993

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1191993>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27371232
ECLASS-13.0	27371232
ECLASS-12.0	27371232

### ETIM

ETIM 9.0	EC001152
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	46171600
-------------	----------

# PSD-S IOL - Élément de raccordement



1191993

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1191993>

## Conformité environnementale

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

# PSD-S IOL - Elément de raccordement

1191993

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1191993>



## Accessoires

### PSD-S CE-SM SPRING - Elément de raccordement

2700091

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700091>

Elément de raccordement avec blocs de jonction à ressort pour montage au sol



---

### PSD-S CE-TM SPRING - Elément de raccordement

2700092

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700092>

Elément de raccordement avec blocs de jonction à ressort pour montage sur tube



## PSD-S IOL - Élément de raccordement

1191993

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1191993>



## PSD-S CE-SM SCREW - Élément de raccordement

2700093

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700093>

Élément de raccordement avec blocs de jonction à vis pour montage au sol



## PSD-S CE-TM SCREW - Élément de raccordement

2700095

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700095>

Élément de raccordement avec blocs de jonction à vis pour montage sur tube



Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)