

PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement



1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>

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.

Base sur tube en plastique de 100 mm avec pied intégré



Description du produit

Cet élément de raccordement est prévu comme partie intégrante d'une colonne de signaux modulaire, et sert au raccordement électrique de la colonne de signaux. Selon vos besoins, vous pouvez réaliser une colonne de signaux avec n'importe quelle combinaison de cinq éléments de signalisation maximum. Vous pouvez configurer cinq éléments de signalisation optique maximum ou quatre éléments de signalisation optique 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. Notez que les colonnes de signaux PSD-S 50 (diamètre 50 mm) ne sont pas compatibles mécaniquement avec les colonnes de signaux PSD-S (diamètre 70 mm).

Avantages

- Élément de raccordement pour le montage sur une surface de montage (sol), une prise ou une équerre (voir Accessoires)
- Technologie de raccordement Push-in
- Indice de protection : IP65, monté

Données commerciales

Référence	1018760
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRL116
Product key	DRL116
GTIN	4055626504360
Poids par pièce (emballage compris)	150 g
Poids par pièce (hors emballage)	150 g
Numéro du tarif douanier	85319000
Pays d'origine	AT

PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement



1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Élément de montage
Etendue de la livraison	Couvercle d'extrémité et joint
Nombre d'éléments de signaux montables	max. 5

Caractéristiques de raccordement

sans embout

Type de raccordement	Raccordement Push-in
Section de conducteur souple	0,5 mm ² ... 1,5 mm ²
Section de conducteur souple [AWG]	... 15
Longueur à dénuder	7 mm

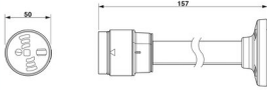
avec embout

Type de raccordement	Raccordement Push-in
Section de conducteur souple	0,25 mm ² ... 1,5 mm ²
Section de conducteur souple [AWG]	... 15
Longueur à dénuder	7 mm

rigide

Type de raccordement	Raccordement Push-in
Section de conducteur rigide	0,5 mm ² ... 1,5 mm ²
Longueur à dénuder	7 mm

Dimensions

Dessin coté	
Hauteur	157 mm
Diamètre	50 mm

Indications sur les matériaux

Coloris	noir
Matériau	PA-GF

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65, à l'état monté
Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C ... 60 °C

Données CEM

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

PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement



1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>

	tension 2006/95/CE
--	--------------------

Montage

Type de montage	Montage au sol
Instructions de montage	Joint fourni
Emplacement pour le montage	indifférent

PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement

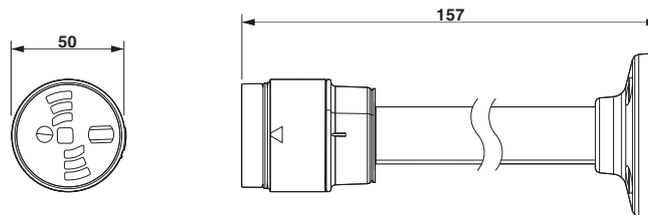
1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>



Dessins

Dessin coté



PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement



1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>



UL Listed

Identifiant de l'homologation: FILE E 140324



cUL Listed

Identifiant de l'homologation: FILE E 140324

cULus Listed

PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement



1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement



1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement



1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>

Accessoires

PSD-S 50 AS SCREW TM - Vis

1094201

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1094201>

Kit de vis pour montage de tube externe



PSD-S 50 ME BR-SM-M - Étrier de montage

1018868

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018868>

Équerre métallique pour entrée de câble à l'extérieur



PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement

1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>



PSD-S 50 ME BR-M12 M - Étrier de montage

1094143

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1094143>



Équerre métallique pour produits avec filetage de montage M12

PSD-S 50 ME BR-BM/HCR - Étrier de montage

1018870

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018870>

Équerre en plastique pour le montage vertical de tubes avec pied en plastique



PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement

1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>

PSD-S 50 ME OB-BM - Matériaux de montage

1018871

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018871>

Prise de raccordement pour montage horizontal, M20, vis de montage incl.



PSD-S 50 ME OB/BR-BM - Matériaux de montage

1018872

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018872>

Prise de raccordement pour montage vertical, M20



PSD-S 50 CE BT 100 - Élément de raccordement

1018760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018760>



PSD-S 50 ME OB/MB-BM - Matériaux de montage

1018873

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1018873>

Prise de raccordement pour montage magnétique, M20



PSD-S 50 AS SCREW ME - Vis

1094189

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1094189>

Kit de vis pour prises de raccordement



Phoenix Contact 2023 © - 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