

# PSD-S ME A-SH M18 - Adaptateur

2700150

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700150>

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.

Adaptateur pour montage à un trou



## Données commerciales

Référence	2700150
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRL117
Product key	DRL117
GTIN	4046356491419
Poids par pièce (emballage compris)	176 g
Poids par pièce (hors emballage)	44 g
Numéro du tarif douanier	73181900
Pays d'origine	DE

# PSD-S ME A-SH M18 - Adaptateur



2700150

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700150>

## Caractéristiques techniques

### Remarques

Remarque relative à l'application

Remarque relative à l'application

Uniquement pour un usage industriel

### Propriétés du produit

Type de produit

Élément de montage

Gamme de produits

PSD-S

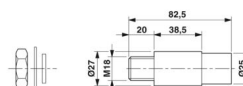
### Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement

Raccordement vissé

### Dimensions

Dessin coté



Hauteur

82,5 mm

Diamètre

30 mm

### Indications sur les matériaux

Couleur

argenté

Matériau

9SMn30

### Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)

-30 °C ... 60 °C

### Montage

Type de montage

Montage un trou (Filetage M18, garniture fournie)

Position de montage

indifférent

# PSD-S ME A-SH M18 - Adaptateur

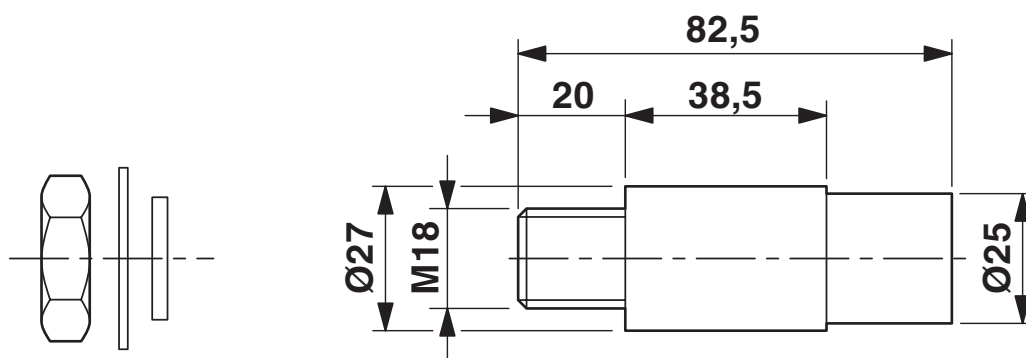
2700150

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700150>



## Dessins

Dessin coté



# PSD-S ME A-SH M18 - Adaptateur



2700150

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700150>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371232
ECLASS-15.0	27371232

### ETIM

ETIM 10.0	EC001152
-----------	----------

### UNSPSC

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

2700150

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2700150>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(a), 6(a)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	16440834-b42d-4d4a-b6ba-5dda23458825

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	3,514 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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)