

# VS-ASI-J-Y-N-SWA-LC - Répartiteur



1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>

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.



Répartiteur interface capteur-actionneur en indice de protection IP67 pour 1 câble plat, 2 pôles, à raccordement vissé, coudé

## Données commerciales

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Référence                           | 1433168             |
| Conditionnement                     | 1 Unité(s)          |
| Commande minimum                    | 1 Unité(s)          |
| Clé de vente                        | BF1GFA              |
| Product key                         | BF1GFA              |
| Page catalogue                      | Page 440 (C-2-2019) |
| GTIN                                | 4046356346252       |
| Poids par pièce (emballage compris) | 24,7 g              |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 24,7 g              |
| Numéro du tarif douanier            | 85366990            |
| Pays d'origine                      | DE                  |

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Type de produit  | Boîte de répartiteur réseau |
| Nombre de pôles  | 2                           |
| Type de filetage | Pg9                         |

### Propriétés d'isolation

|                    |   |
|--------------------|---|
| Degré de pollution | 3 |
|--------------------|---|

### Propriétés électriques

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Tension nominale $U_N$   | 30 V DC |
| Intensité nominale $I_N$ | 4 A     |
| Support de transmission  | Cuivre  |

### Caractéristiques de raccordement

#### Technologie de raccordement

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| Type de raccordement | Technique de pénétration AS-i |
| Diamètre extérieur   | 4 mm ... 6 mm                 |

### Interfaces

|                |              |
|----------------|--------------|
| Système de bus | AS Interface |
|----------------|--------------|

### Signalisation

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Affichage d'état               | Non |
| Présence d'un affichage d'état | Non |

### Dimensions

#### Dimensions extérieures

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Diamètre extérieur | 4 mm ... 6 mm |
|--------------------|---------------|

### Indications sur les matériaux

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Matériau          | PA       |
| Matériau du joint | Néoprène |
|                   | FKM      |

### Connecteur

#### Raccordement 1

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| Type                 | Répartiteur AS-i Verrouillage à vis |
| Nombre de pôles      | 2                                   |
| Mode de verrouillage | Verrouillage à vis                  |
| Matériau             | CuZn (Contact)                      |
|                      | Sn (Surface des contacts)           |

# VS-ASI-J-Y-N-SWA-LC - Répartiteur



1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>

|  |                     |
|--|---------------------|
|  | PA (Porte-contacts) |
|  | PA (Boîtiers)       |

## Raccordement 2

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| Type            | Bloc de jonction à vis coudé  |
| Nombre de pôles | 2                             |
| Matériau        | CuZn (Contact)                |
|                 | CuSnZn (Surface des contacts) |
|                 | PA (Porte-contacts)           |

## Câble/conducteur

|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| Longueur à dénuder des fils uniques | 5 mm |
|-------------------------------------|------|

## Conditions environnementales et de durée de vie

### Conditions ambiantes

|                                           |                  |
|-------------------------------------------|------------------|
| Indice de protection                      | IP67             |
| Température ambiante (fonctionnement)     | -25 °C ... 70 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | -25 °C ... 70 °C |

## Montage

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| Type de raccordement | Technique de pénétration AS-i |
|----------------------|-------------------------------|

# VS-ASI-J-Y-N-SWA-LC - Répartiteur

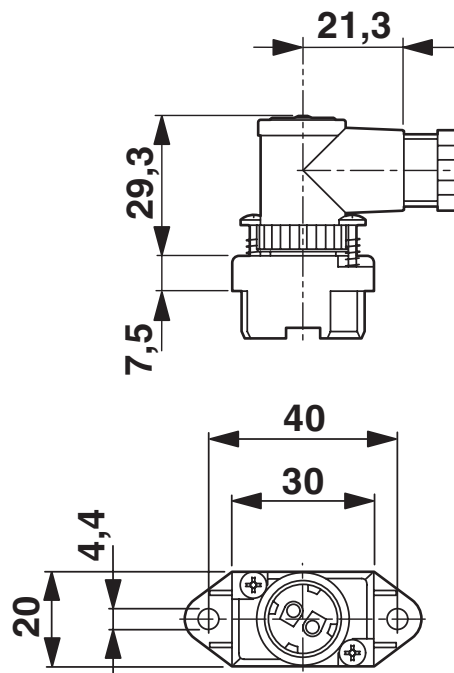
1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>



## Dessins

Dessin coté



1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440106 |
| ECLASS-12.0 | 27440106 |
| ECLASS-13.0 | 27440106 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002925 |
|----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31251500 |
|-------------|----------|

1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>

## Conformité environnementale

|            |                                                                                                                                   |
|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                                                                                                                    |
| China RoHS | Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans                                                                                    |
|            | Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements » |

1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>

## Accessoires

### SAC-4P-MS/ 2,0-186 SCO - Câble pour capteurs/actionneurs

1555606

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555606>



Câble pour capteurs/actionneurs, 4-pôles, connecteur mâle droit M12 SPEEDCONNEC, détrompage: A, sur extrémité libre

---

### SAC-4P-MS/ 5,0-186 SCO - Câble pour capteurs/actionneurs

1555619

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555619>



Câble pour capteurs/actionneurs, 4-pôles, connecteur mâle droit M12 SPEEDCONNEC, détrompage: A, sur extrémité libre

# VS-ASI-J-Y-N-SWA-LC - Répartiteur

1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>



## SAC-4P-MS/10,0-186 SCO - Câble pour capteurs/actionneurs

1555622

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555622>



Câble pour capteurs/actionneurs, 4-pôles, connecteur mâle droit M12 SPEEDCONNEC, détrompage: A, sur extrémité libre

---

## SAC-4P-MS/15,0-186 SCO - Câble pour capteurs/actionneurs

1555635

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555635>



Câble pour capteurs/actionneurs, 4-pôles, connecteur mâle droit M12 SPEEDCONNEC, détrompage: A, sur extrémité libre



# VS-ASI-J-Y-N-SWA-LC - Répartiteur

1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>



## SAC-4P- 2,0-186/FS SCO - Câble pour capteurs/actionneurs

1555648

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555648>



Câble pour capteurs/actionneurs, 4-pôles, extrémité libre, sur Connecteur femelle droit M12 SPEEDCONNEC, détrompage: A

---

## SAC-4P- 5,0-186/FS SCO - Câble pour capteurs/actionneurs

1555651

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555651>



Câble pour capteurs/actionneurs, 4-pôles, extrémité libre, sur Connecteur femelle droit M12 SPEEDCONNEC, détrompage: A

# VS-ASI-J-Y-N-SWA-LC - Répartiteur

1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>



## SAC-4P-10,0-186/FS SCO - Câble pour capteurs/actionneurs

1555664

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555664>



Câble pour capteurs/actionneurs, 4-pôles, extrémité libre, sur Connecteur femelle droit M12 SPEEDCONNEC, détrompage: A

---

## SAC-4P-15,0-186/FS SCO - Câble pour capteurs/actionneurs

1555677

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1555677>



Câble pour capteurs/actionneurs, 4-pôles, extrémité libre, sur Connecteur femelle droit M12 SPEEDCONNEC, détrompage: A

# VS-ASI-J-Y-N-SWA-LC - Répartiteur

1433168

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1433168>



## SZK PH1 VDE - Tournevis

1205150

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205150>



Tournevis, cruciforme PH, isolé selon VDE, dimensions : PH 1 x 80 mm, manche à deux composants, antidérapant

---

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)