

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Répartiteur



1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>

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 AS-i, pour la dérivation de deux câbles plats sur deux doubles blocs de jonction par tension à ressort

Données commerciales

Référence	1407579
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF1GFA
Product key	BF1GFA
Page catalogue	Page 439 (C-2-2019)
GTIN	4046356779999
Poids par pièce (emballage compris)	38,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	38 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	VN

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Boîte de répartiteur réseau
Nombre de pôles	4

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	3

Propriétés électriques

Tension nominale U_N	≤ 32 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
----------------------	-------------------------------

Brochage

Contact Couleur (désignation des signaux) Contact (en option)	1+ (Raccordement à ressort) (AS-i+) 3.1 (Répartiteur AS-i)
	1- (Raccordement à ressort) (AS-i-) 3.2 (Répartiteur AS-i)
	2+ (Raccordement à ressort) (AS-i+) 4.1 (Répartiteur AS-i)
	2- (Raccordement à ressort) (AS-i-) 4.2 (Répartiteur AS-i)

Interfaces

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

Signalisation

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

Indications sur les matériaux

Matériau	PBT
----------	-----

Connecteur

Raccordement 1

Type	Répartiteur AS-i Verrouillage à vis
Nombre de pôles	4
Matériau	CuSn (Contact)
	Ni/Au (Surface des contacts)
	PBT (Porte-contacts)
	PBT (Boîtiers)
	Acier inoxydable (Raccordement vissé)

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Répartiteur



1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>

Couple de serrage	1,65 Nm (Vis de verrouillage)
Nombre de pôles	4
Mode de verrouillage	Verrouillage à vis

Raccordement 2

Type	Bloc de jonction par tension à ressort droit
Nombre de pôles	4
Matériau	CuSn (Contact)
	étamé (Surface des contacts)
	PA (Porte-contacts)
Nombre de pôles	4

Câble/conducteur

Longueur à dénuder des fils uniques	10 mm
-------------------------------------	-------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-25 °C ... 75 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 85 °C

Montage

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

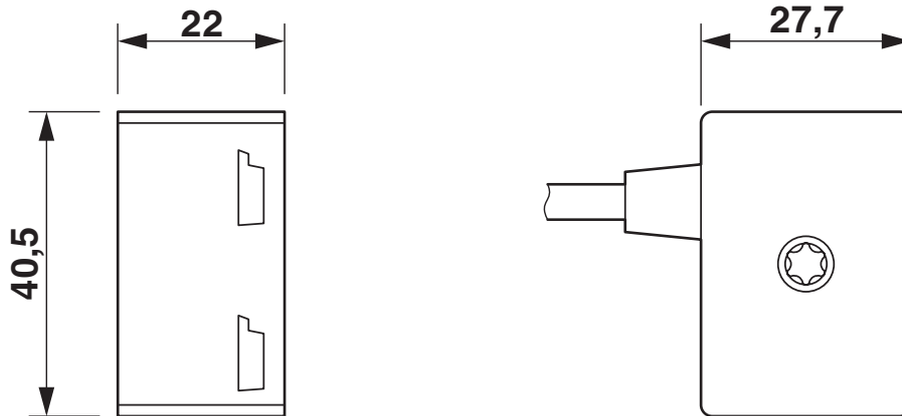
SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Répartiteur

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>

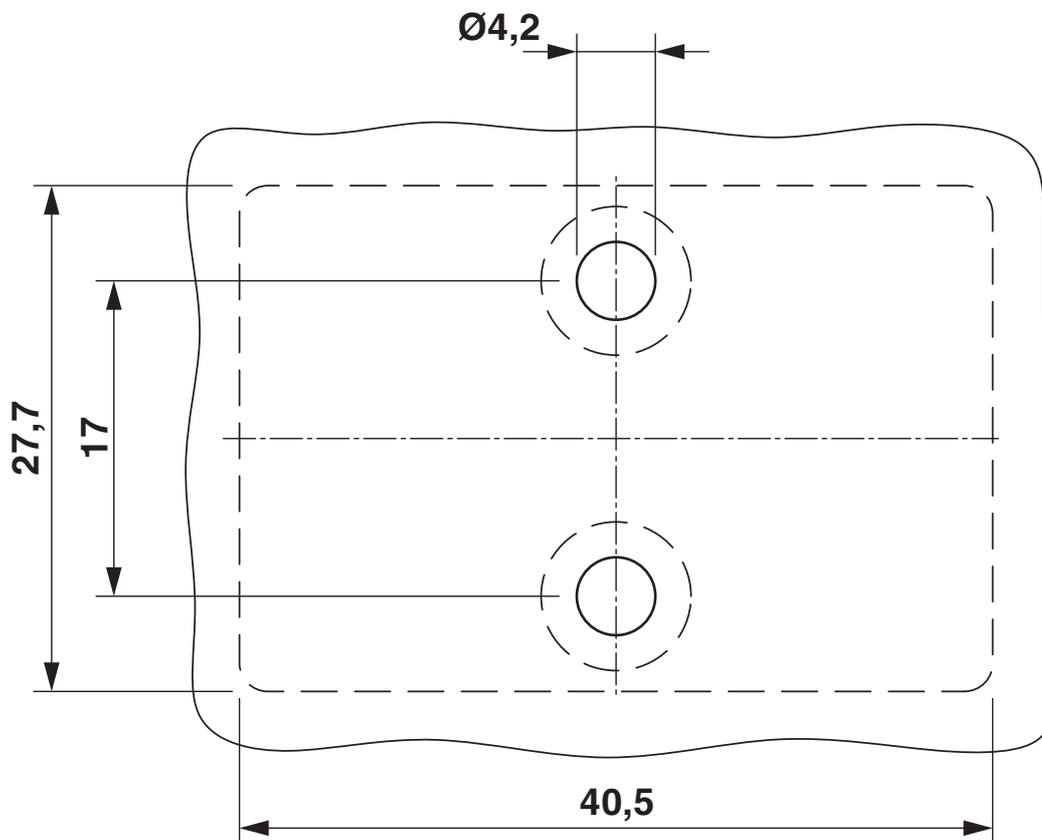
Dessins

Dessin coté



Répartiteur, AS-Interface

Dessin coté



Écart et position des orifices de montage

Schéma de connexion



1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>

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 »

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Répartiteur

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>



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, détrompage: A SPEEDCONNEC, 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, détrompage: A SPEEDCONNEC, sur extrémité libre

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Répartiteur

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>



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, détrompage: A SPEEDCONNEC, 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, détrompage: A SPEEDCONNEC, sur extrémité libre

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Répartiteur

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>



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, détrompage: A SPEEDCONNEC

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, détrompage: A SPEEDCONNEC

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Répartiteur

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>



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, détrompage: A SPEEDCONNEC

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, détrompage: A SPEEDCONNEC

SAC-ASI-J-Y-B-FFKDS - Répartiteur

1407579

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1407579>



SZK PH2 VDE - Tournevis

1205163

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205163>



Tournevis, cruciforme PH, isolé selon VDE, dimensions : PH 2 x 100 mm, manche à deux composants, antidérapant

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