

1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Veuillez 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.



Boîtier répartiteur, application : Standard, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Plastique, nombre de prises: 8, nombre de pôles: 5, détrompage: A, affectation des prises: double, affichage d'état: Non, Universel; racc. câble multicond.: Raccordement à ressort 180°, blindage: non

Avantages

- Le boîtier scellé et les indices de protection élevés assurent la fiabilité sur le terrain
- · Gain de place : boîtier répartiteur avec brochage double pour deux capteurs sur un emplacement
- Gain de temps grâce à l'installation avec le verrouillage rapide SPEEDCONNEC
- Flexibilité : boîtier répartiteur avec capot de raccordement pour la confection sur site

Données commerciales

Référence	1452974
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF3CBC
Product key	BF3CBC
Page catalogue	Page 262 (C-2-2019)
GTIN	4046356553599
Poids par pièce (emballage compris)	222,1 g
Poids par pièce (hors emballage)	221,5 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

10 janv. 2024 08:26 Page 1 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	Pour raccorder les câbles de signaux aux blocs de jonction pour C.I. noirs, utiliser un tournevis de0,4 x 2,0 mm. Les blocs de jonction pour C.I. noirs ne nécessitent qu'une force d'actionnement réduite. Tournevis: SZS 0,4X2,0 - 1205202 Les blocs de jonction pour C.I. peuvent être endommagés par des tournevis plus grands ou une force d'actionnement trop importante. L'utilisation d'embouts permet d'insérer les fils directement dans les blocs de jonction pour C.I., sans ouvrir la zone de serrage.
Généralités	IMPORTANT : Lors de la pose des câbles, respectez les rayons de courbure admis car une force de courbure excessive met en danger l'indice de protection. Éliminez les contraintes mécaniques existant en amont du connecteur, par ex. avec des colliers serrants.
Généralités	Les emplacements non affectés doivent être obturés avant la mise en service. Vous trouverez des éléments de fermeture adaptés sous « Accessoires ».

Propriétés du produit

Type de produit	Boîtier répartiteur avec ports M8 à M12
Nombre de pôles	5
Application	Standard
Nombre de prises	8
Détrompage	A
LED	non

Indications sur les matériaux

Matériau	PBT
	PBT
	PUR
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du joint Joint torique	NBR
Matériau de contact	Alliage de Cu
Matériau de surface du contact	doré
Matériau de porte-contacts	PA

Dimensions



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Dessin coté	5.5.6 148.8 S
Largeur	54 mm
Hauteur	42 mm
Longueur	149 mm

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

Type de raccordement	Raccordement à ressort
Longueur à dénuder	6 mm
	10 mm
Section raccordable Ligne de signaux flexible	0,2 mm² 0,5 mm²
Section raccordable Alimentation en tension flexible	0,2 mm² 1,5 mm²
Section raccordable AWG Ligne de signaux flexible	24 20
Section raccordable AWG Alimentation en tension flexible	24 16
Couple de serrage vis de couvercle	1 Nm
Couple de serrage emplacement câble pour capteurs / actionneurs	0,4 Nm
Couple de serrage des vis de montage pour fixation du boîtier	0,5 Nm

Brochage	
Emplacement/pôle = coloris du fil ou raccordement	1 / 4 (A) = WH
	1 / 2 (B) = GYPK
	2 / 4 (A) = GN
	2 / 2 (B) = RDBU
	3 / 4 (A) = YE
	3 / 2 (B) = WHGN
	4 / 4 (A) = GY
	4 / 2 (B) = BNGN
	5 / 4 (A) = PK
	5 / 2 (B) = WHYE
	6 / 4 (A) = RD
	6 / 2 (B) = YEBN
	7 / 4 (A) = BK
	7 / 2 (B) = WHGY
	8 / 4 (A) = VT
	8 / 2 (B) = GYBN
	1-8 / 1 (+ 120 V) = BN



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

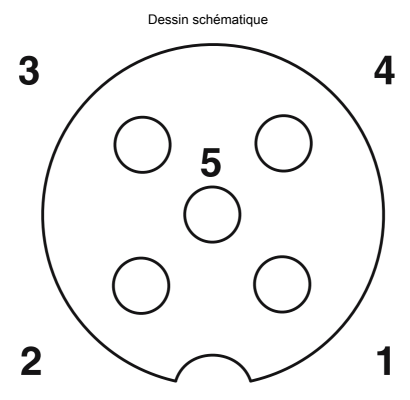
V) = BU E) = GNYE ur femelle M12 SPEEDCONNEC ment à ressort
ur femelle M12 SPEEDCONNEC ment à ressort
ment à ressort
ment à ressort
ment à ressort
ment à ressort
ment à ressort
2 mm
âble multiconducteur)
ur M12
6-2-101



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974



Dessins



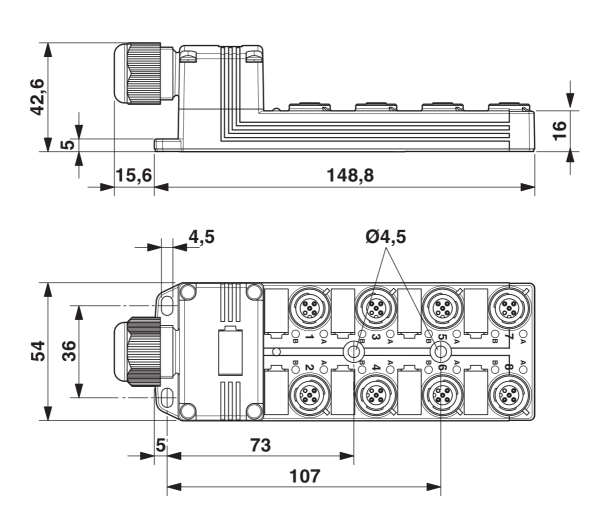
Connecteur femelle, prise M12, 5 pôles



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Dessin coté

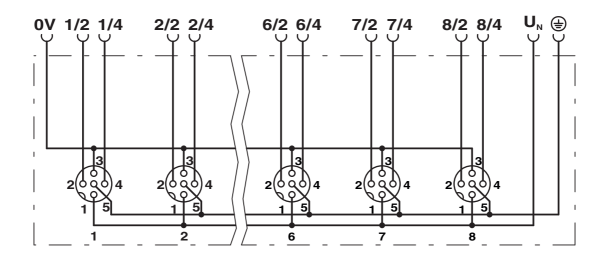




1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Schéma de connexion





1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

. 91	cUL Recognized Identifiant de Ihomologation: FILE E 118976			
	Tension nominale l	U _N Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
	120 V	-	-	-

71	UL Recognized Identifiant de Ihomologati	on: FILE E 118976			
		Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		120 V	-	-	-

EAC Identifiant de Ihomologation: RU C-DE.BL08.B.00511	
--	--

cULus Recognized



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Classifications

ECLASS

	ECLASS-11.0	27440111
	ECLASS-12.0	27440111
	ECLASS-13.0	27440111
ΕT	IM	
	ETIM 9.0	EC003558
UN	ISPSC	
	UNSPSC 21.0	31251500



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

10 janv. 2024 08:26 Page 10 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

Accessoires

SACB-16X0,5/3X1,0-50,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1503373

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1503373



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 19 pôles, 16 x 0,50 mm 2 et 3 x 1,00 mm 2 , longueur : 50 m

SACB-16X0,5/3X1,0-200,0 PUR - Anneau de câble multiconducteurs

1559893

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1559893



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PVC, 19 pôles, 16 x 0,50 mm 2 et 3 x 1,00 mm 2 , longueur : 200 m en tambour

10 janv. 2024 08:26 Page 11 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

SACB-16X0,5/3X1,0-50,0 VPUR - Anneau de câble multiconducteurs

1430938

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1430938



Câble principal pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs, avec conducteur PE, non blindé, matériel PUR/PP, 19 pôles, $16 \times 0,50 \text{ mm}^2$ et $3 \times 1,00 \text{ mm}^2$, longueur : 50 m

PROT-MS SCO - Vis de fermeture

1553129

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1553129



Vis de fermeture M12 à verrouillage rapide pour M12 femelles inutilisés des câbles pour capteurs/actionneurs, boîtiers et connecteurs encastrables

10 janv. 2024 08:26 Page 12 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

UC-EM (17,5X9) - Etiquettes à encliqueter

0827490

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827490



Etiquettes à encliqueter, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, type de montage: encliquetage, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 20

UC-EM (17,5X9) CUS - Etiquettes à encliqueter

0828238

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828238

Etiquettes à encliqueter, à commander : sous forme de planche, blanc, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans le porte-repère, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 20



10 janv. 2024 08:26 Page 13 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

UCT-EM (17,5X9) - Etiquettes à encliqueter

0801491

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801491



Etiquettes à encliqueter, Planche, blanc, vierge, repérable avec : TOPMARK NEO, LASER TOPMARK, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: encliquetage, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 24

UCT-EM (17,5X9) CUS - Etiquettes à encliqueter

0801575

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801575

Planche UniCard, pour le repérage d'appareils d'autres fabricants, récapitulatif voir la rubrique Téléchargement, impression selon les indications du client



10 janv. 2024 08:26 Page 14 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

UC-EM (17,5X9) YE - Etiquettes à encliqueter

0827494

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0827494



Etiquettes à encliqueter, Planche, jaune, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 20

UC-EM (17,5X9) YE CUS - Etiquettes à encliqueter

0828239

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828239



Etiquettes à encliqueter, à commander : sous forme de planche, jaune, impression selon les indications du client, type de montage: encliquetage dans le porte-repère, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 20

10 janv. 2024 08:26 Page 15 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

UCT-EM (17,5X9) YE - Etiquettes à encliqueter

0801492

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801492



Etiquettes à encliqueter, Planche, jaune, vierge, repérable avec : TOPMARK NEO, LASER TOPMARK, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, type de montage: encliquetage, surface utile: 17,5 x 9 mm, Nombre d'étiquettes: 24

UCT-EM (17,5X9) YE CUS - Etiquettes à encliqueter

0801576

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0801576

Planche UniCard, pour le repérage d'appareils d'autres fabricants, récapitulatif voir la rubrique Téléchargement, impression selon les indications du client



10 janv. 2024 08:26 Page 16 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

A 0,5 - 6 - Embout

3200218

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3200218



Embout, coloris: argenté

A 0,75-10 - Embout

3200234

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3200234



Embout, coloris: argenté



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

A 1 -10 - Embout

3200250

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3200250



Embout, coloris: argenté

A 1,5 -10 - Embout

3200276

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3200276



Embout, coloris: argenté

10 janv. 2024 08:26 Page 18 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

UTA 136 - Adaptateur de montage sur profilé

2853996

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2853996

Adaptateur universel pour profilés pour visser des appareillages électriques



TSD 04 SAC - Tournevis dynamométrique

1208429

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208429



Tournevis dynamométrique, couple de serrage préréglé de 0,4 Nm et entraînement hexagonal de 4 mm pour connecteur M12

10 janv. 2024 08:26 Page 19 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

TSD-M 1,2NM - Tournevis dynamométrique

1212224

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212224



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 0,3 à 1,2 \mbox{Nm}

TSD-M SAC-BIT ADAPTER - Kit d'adaptation

1212600

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212600



Embout d'adaptateur, pour outils dynamométriques TSD-M..., entraînement 1/4"-E6,3, avec six pans de 4 mm pour embouts SAC

10 janv. 2024 08:26 Page 20 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

SAC BIT M12-D15 - Outil

1208432

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208432



Embout enfichable pour le montage de câbles de capteurs/actionneurs munis de connecteurs M12 et de connecteurs M12 à équiper avec diamètre d'écrou moleté de 15 mm, pour emmanchement à six pans de 4 mm

SACC BIT M12-D20 - Outil

1208445

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1208445



Embout enfichable pour le montage de connecteurs M12 à équiper avec diamètre d'écrou moleté transversal 20 mm, pour emmanchement à six pans de 4 mm

10 janv. 2024 08:26 Page 21 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

SZK PZ2 VDE - Tournevis

1206463

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206463



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

TSD 25 SAC - Tournevis dynamométrique

1212315

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212315



Tournevis dynamométrique, avec couple de réglage préréglé de 2,5 m et entraînement hexagonal de 4 mm pour l'écrou de pression du capot de raccordement

10 janv. 2024 08:26 Page 22 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

TSD-M 3NM - Tournevis dynamométrique

1212225

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212225



Tournevis dynamométrique, précision selon EN ISO 6789, réglable de 1,2 à 3 Nm

SAC BIT HOOD-W 24 - Outil

1212486

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212486

Pièce enfichable pour montage des écrous de pression avec ouverture de clé 24 m, pour tournevis avec entraînement hexagonal 4 mm



10 janv. 2024 08:26 Page 23 (24)



1452974

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1452974

SF-BIT-PZ 2-50 - Vis

1212592

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212592



Embout de vissage, cruciforme PZ, entraı̂nement E6,3-1/4", taille : PZ 2 x 50 mm, dur, pour les supports selon DIN 3126-F6,3 / ISO 1173

SZS 0,4X2,0 - Tournevis

1205202

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205202



Micro tournevis pour tête fendue, dimensions : $0.4 \times 2.0 \times 60$ 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