

1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

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.



Embase, application: Standard, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Métal, nombre de prises: 8, nombre de pôles: 5, détrompage: A, affectation des prises: double, affichage d'état: Oui, pnp; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable, blindage: non

Données commerciales

Référence	1516771
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	BF3CCD
Product key	BF3CCD
Page catalogue	Page 265 (C-2-2019)
GTIN	4017918967505
Poids par pièce (emballage compris)	313,8 g
Poids par pièce (hors emballage)	303 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

10 janv. 2024 09:49 Page 1 (22)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771



Caractéristiques techniques

Remarques

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	Embase de répartiteur avec ports M8 à M12
Nombre de pôles	5
Application	Standard
Nombre de prises	8
Détrompage	A
LED	oui

Propriétés du système

Diagnostic local

Fonction surveillée	Tension d'alimentation par module
Représentation optique	LED verte

Propriétés électriques

30 V DC	
Tension d'alimentation par module LED verte	
Signalisation d'état des E/S LED jaune	
24 V DC	
10 A	
2x 8 A (pour isolation de potentiel)	
2 A	
4 A	

Signalisation

Présence d'un affichage d'état	Oui

Dimensions





https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

1516771

Dessin coté	153 04.5 04.5 04.5 197
Largeur	58 mm
Hauteur	26 mm
Longueur	153 mm

Indications sur les matériaux

Matériau	Zinc injecté
	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
Matériau contact côté câble multiconducteur	Alliage de Cu
Matériel porte-contacts côté câble multiconducteurs	PA 6.6 V0
Matériau surface de contact côté câble multiconducteur	plaqué or

Câble/conducteur

Mode de raccordement capteur/acteur	Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC
Type de raccordement	Raccordement vissé enfichable
Couple de serrage des vis de montage pour fixation du boîtier	0,5 Nm
Couple de serrage emplacement câble pour capteurs / actionneurs	0,4 Nm

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection	IP65
	IP67
	IP69K
Température ambiante (fonctionnement)	-30 °C 80 °C

Normes et spécifications

Désignation de la norme	Connecteur M12
Normes/prescriptions	CEI 61076-2-101

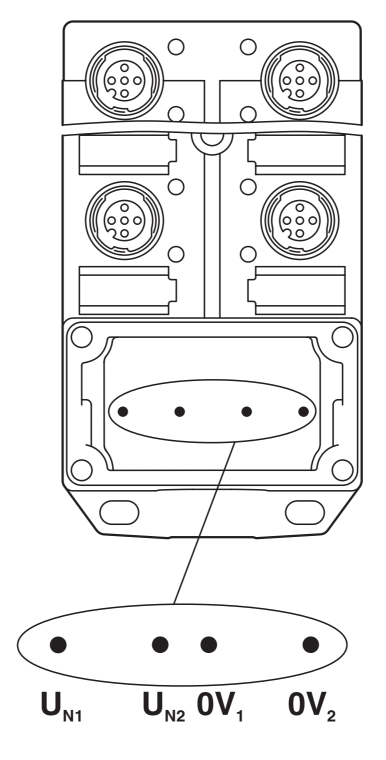
1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771



Dessins

Dessin schématique

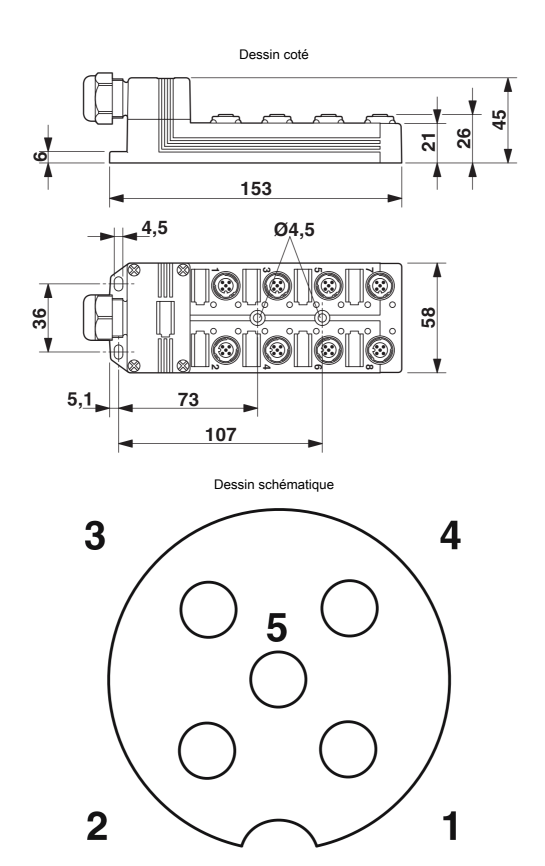


Potentiel isolé. Affectation potentiel : U_{N1} = emplacements 1,3,5,7 et U_{N2} = emplacements 2,4,6,8.



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771





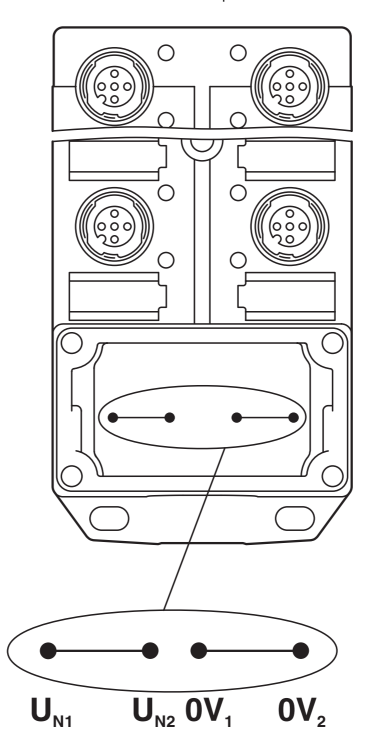
Connecteur femelle, prise M12, 5 pôles

1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771



Dessin schématique



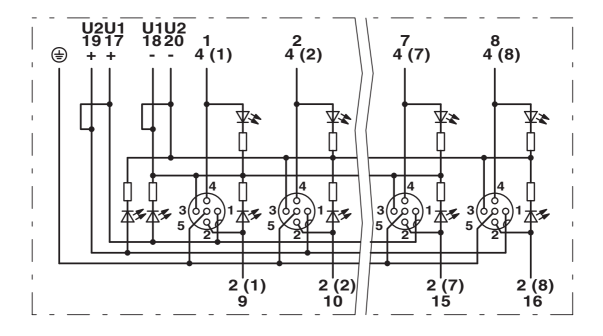
Potentiel U_{N1} et U_{N2} ponté. Affectation potentiel : U_{N1} = U_{N2} = emplacements 1,2,3,4,5,6,7,8.



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

Schéma de connexion





1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

cUL Recognized Identifiant de Ihomologation: FILE E 118976					
		Tension nominale U _N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²
		24 V	3 A	-	-

71	UL Recognized Identifiant de Ihomologat	IL Recognized entifiant de lhomologation: FILE E 118976				
		Tension nominale U_N	Intensité nominale I _N	Section AWG	Section mm ²	
		24 V	3 A	-	-	

cULus Recognized



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

Classifications

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-11.0	27440111		
	ECLASS-12.0	27440111		
	ECLASS-13.0	27440111		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC003558		
UNSPSC				

31251500

10 janv. 2024 09:49 Page 9 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

Conformité environnementale

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

10 janv. 2024 09:49 Page 10 (22)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771



Accessoires nécessaires

SACB-C-H180-8/16-5,0PUR SCO - Capot de raccordement

1516632

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516632



Capot de raccordement, application : Répartiteur pour capteurs/actionneurs, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Métal / QUICKON, nombre de prises: 8, affectation des prises: double, affichage d'état: Non; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable 180°, PUR/PVC, longueur du câble: 5 m, blindage: non

SACB-C-H180-8/16-10,0PUR SCO - Capot de raccordement

1516645

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516645



Capot de raccordement, application : Répartiteur pour capteurs/actionneurs, type de raccordement: Connecteur femelle M12 SPEEDCONNEC Métal / QUICKON, nombre de prises: 8, affectation des prises: double, affichage d'état: Non; racc. câble multicond.: Raccordement vissé enfichable 180°, PUR/PVC, longueur du câble: 10 m, blindage: non

10 janv. 2024 09:49 Page 11 (22)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771



SACB-C-H180 8/16 SCO - Capot de raccordement

1516713

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516713



Capot de raccordement avec connecteur mâle intégré avec raccordement vissé, pour répartiteurs pour capteurs/actionneurs avec filetage métallique M12 ou raccordement QUICKON et raccordement de câble principal vissé enfichable, pour 4, 6 ou 8 emplacements

Accessoires

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 09:49 Page 12 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

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 09:49 Page 13 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

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 09:49 Page 14 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

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 09:49 Page 15 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

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 09:49 Page 16 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

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 09:49 Page 17 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

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 $1.2~\mathrm{Nm}$

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 09:49 Page 18 (22)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771



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 09:49 Page 19 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

SZK PZ1 VDE - Tournevis

1206450

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1206450



Tournevis, cruciforme PZ, isolé selon VDE, dimensions : PZ 1 x 80°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 09:49 Page 20 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

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 09:49 Page 21 (22)



1516771

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1516771

SF-BIT-PZ 1-50 - Vis

1212591

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1212591



Embout de vissage, cruciforme PZ, entraı̂nement E6,3-1/4", taille : PZ 1 x 50 mm, dur, pour les supports selon DIN 3126-F 6,3 / ISO 1173

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