

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif



2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

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.

Module d'interface VARIOFACE pour 8 voies



Avantages

- LED en option
- Utilisable pour les cartes E/S numériques
- Repérage par octet

Données commerciales

Référence	2315214
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	CK2362
Product key	CK2362
Page catalogue	Page 516 (C-5-2019)
GTIN	4046356312967
Poids par pièce (emballage compris)	95,9 g
Poids par pièce (hors emballage)	94 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	US

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Module de transmission
Gamme de produits	VARIOFACE Professional
Nombre de pôles	14
Nombre de voies	8

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	2

Propriétés électriques

Nombre de voies	8
Tension de service max. admissible	25 V AC 60 V DC
Intensité admissible max. par branche	1 A
Courant cumulé alimentation maximale en tension	3 A
Tension de tenue aux chocs assignée	0,6 kV

Automate pris en charge SIEMENS S7-1500

Carte E/S adaptée	6ES7521-1BH00-0AB0
	6ES7521-1BH10-0AA0
	6ES7521-1BH50-0AA0
	6ES7521-1BL00-0AB0
	6ES7521-1BL10-0AA0
	6ES7521-1BP00-0AA0 (Sinking mode)
	6ES7522-1BH00-0AB0
	6ES7522-1BH01-0AB0
	6ES7522-1BL00-0AB0
	6ES7522-1BL01-0AB0
	6ES7522-1BL10-0AA0
	6ES7522-1BP00-0AA0
	6ES7522-1BP50-0AA0
	6ES7523-1BL00-0AA0
6ES7523-1BP50-0AA0 (DI32 (Sinking mode)/DQ32)	

Automate pris en charge ALLEN-BRADLEY ControlLogix

Carte E/S adaptée	1756-IB32
	1756-OB32
	1756-IN16
	1756-IB16
	1756-IC16
	1756-OB16E

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif



2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

Automate pris en charge ABB S800 I/O

Carte E/S adaptée	DI810
	DI811
	DI830
	DI831
	DI840
	DO810
	DO814
	DO818
	DO840

Automate pris en charge GE-FANUC RX3i

Carte E/S adaptée	IC694MDL754
	IC694MDL660

Automate pris en charge HONEYWELL Experion PKS C200

Carte E/S adaptée	TC-IDD 321
	TC-ODD 321

Automate pris en charge MITSUBISHI MELSEC L

Carte E/S adaptée	LX41C4
	LX42C4
	LY41NT1P
	LY42NT1P
	LY41PT1P
	LY42PT1P

Automate pris en charge MITSUBISHI MELSEC Q

Carte E/S adaptée	QX81
	QY81P
	QX41
	QX41-S1
	QX42
	QX42-S1
	QX71
	QX72
	QY41P
	QY42P
	QY71
	QH42P
	QX82
	QX82-S1
	QY82P

Automate pris en charge SCHNEIDER ELECTRIC Modicon TSX QUANTUM

DDI 353

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif



2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

Carte E/S adaptée	DDI 853
	DAI 453
	DDO 353

Caractéristiques de raccordement

Niveau terrain

Connexion selon la norme	CEI / EN
Type de raccordement	Raccordement vissé
Longueur à dénuder	8 mm
Filetage vis	M 3
Section de conducteur rigide	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Section de conducteur souple	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Section conduct. AWG	24 ... 12
Couple de serrage	0,5 Nm ... 0,6 Nm

Niveau des automates

Type de raccordement	IDC/FLK connecteur mâle
Nombre de connexions	1
Nombre de pôles	14
Pas	2,54 mm

Signalisation

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

Dimensions

Dimensions de l'article

Largeur	39,8 mm
Hauteur	65,5 mm
Profondeur	56 mm

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Type d'isolant boîtier	Polyamide PA non renforcé

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 50 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-20 °C ... 70 °C

Normes et spécifications

Normes/Prescriptions	CEI 60664
	DIN EN 50178

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif



2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

Montage

Type de montage	Montage sur profilé
Emplacement pour le montage	indifférent

Remarques

Généralités	Pour une utilisation conforme, il convient de respecter les prescriptions de la directive d'installation (voir Téléchargements). En cas d'application ou d'utilisation avec des produits d'autres fabricants, il faut en outre respecter les prescriptions, les consignes de sécurité et avertissements du fabricant tiers concerné.
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

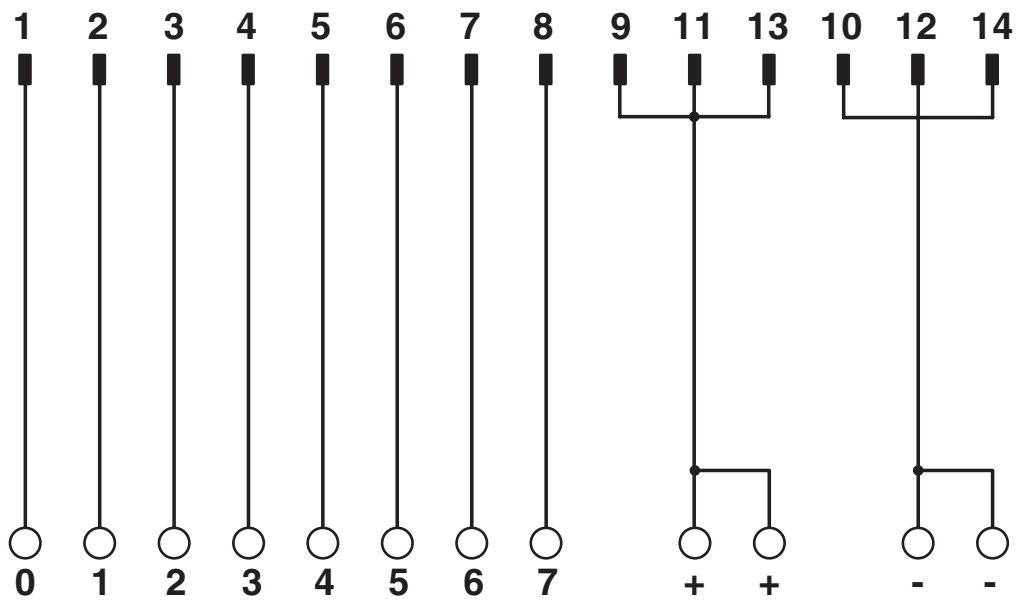


2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

Dessins

Schéma de connexion



VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif



2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

Homologations

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

 CSA Identifiant de l'homologation: 2122203				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	125 V	1 A	30 - 12	-

 cUL Recognized Identifiant de l'homologation: FILE E 238705				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	125 V	1 A	30 - 12	-

 UL Recognized Identifiant de l'homologation: FILE E 238705				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	125 V	1 A	30 - 12	-

 EAC Identifiant de l'homologation: EAC-Zulassung				
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

 CSAus Identifiant de l'homologation: 2122203				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
	125 V	1 A	30 - 12	-

cULus Recognized				
-------------------------	--	--	--	--

cCSAus				
---------------	--	--	--	--

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif



2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27141152
ECLASS-13.0	27141152
ECLASS-12.0	27141152

ETIM

ETIM 9.0	EC002780
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif



2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

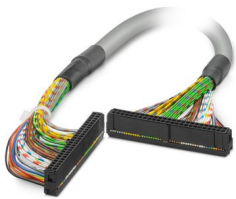
Accessoires

FLK EZ-DR.../.../... - Câble

2295059

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2295059>

Câble rond, préconfectionné, non blindé, longueur de câble variable



FLK EZ-DR-S.../.../... - Câble

2295046

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2295046>

Câble rond, préconfectionné, blindé, longueur de câble variable



VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

UC-TM 4 - Repères pour blocs de jonction

0818111

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818111>



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 4,2 mm, surface utile: 3,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 120

UC-TM 6 - Repères pour blocs de jonction

0818085

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0818085>



Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, repérable avec : BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 5,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 80

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

UCT-TM 6 - Repères pour blocs de jonction

0828736

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0828736>



Repères pour blocs de jonction, 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, pour bloc de jonction au pas de : 6,2 mm, surface utile: 5,6 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 60

ZB 5,08:UNBEDRUCKT - Ruban de repérage ZB

0809793

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0809793>



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 5,08 mm, surface utile: 4,98 x 10,5 mm, Nombre d'étiquettes: 10

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

ZB 22:UNBEDRUCKT - Ruban de repérage ZB

0811862

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0811862>



Ruban de repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, repérable avec : PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, type de montage: encliquetage, pour bloc de jonction au pas de : 22 mm, surface utile: 10,5 x 21,8 mm, Nombre d'étiquettes: 4

FLK 14/EZ-DR/ 30/KONFEK - Câble

2295729

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2295729>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 0,3 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/ 50/KONFEK - Câble

2288901

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2288901>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 0,5 m

FLK 14/EZ-DR/ 100/KONFEK - Câble

2288914

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2288914>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 1 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/ 150/KONFEK - Câble

2288927

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2288927>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 1,5 m

FLK 14/EZ-DR/ 200/KONFEK - Câble

2288930

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2288930>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 2 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>



FLK 14/EZ-DR/ 250/KONFEK - Câble

2288943

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2288943>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 2,5 m

FLK 14/EZ-DR/ 300/KONFEK - Câble

2288956

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2288956>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 3 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/ 350/KONFEK - Câble

2288969

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2288969>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 3,5 m

FLK 14/EZ-DR/ 400/KONFEK - Câble

2288972

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2288972>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 4 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/ 500/KONFEK - Câble

2290834

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2290834>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 5 m

FLK 14/EZ-DR/ 600/KONFEK - Câble

2290863

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2290863>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 6 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/ 800/KONFEK - Câble

2299563

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299563>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 8 m

FLK 14/EZ-DR/1000/KONFEK - Câble

2299576

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299576>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 10 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/HF/ 50/KONFEK - Câble

2305952

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305952>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 0,5 m

FLK 14/EZ-DR/HF/ 100/KONFEK - Câble

2305965

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305965>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 1 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/HF/ 150/KONFEK - Câble

2305978

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305978>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 1,5 m

FLK 14/EZ-DR/HF/ 200/KONFEK - Câble

2305981

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305981>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 2 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/HF/ 250/KONFEK - Câble

2305994

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305994>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 2,5 m

FLK 14/EZ-DR/HF/ 300/KONFEK - Câble

2304759

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2304759>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 3 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/HF/ 400/KONFEK - Câble

2304762

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2304762>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 4 m

FLK 14/EZ-DR/HF/ 500/KONFEK - Câble

2304717

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2304717>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 5 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/HF/ 600/KONFEK - Câble

2306003

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2306003>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: 6 m

FLK 14-EZ-DR-HF/... - Câble

2314040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2314040>



Câble rond prééquipé, exempt d'halogène; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); longueur de câble: variable

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 14/EZ-DR/ 50/KONFEK/S - Câble

2296977

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296977>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 0,5 m

FLK 14/EZ-DR/ 100/KONFEK/S - Câble

2296980

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296980>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 1 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>



FLK 14/EZ-DR/ 120/KONFEK/S - Câble

2299071

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299071>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 1,2 m

FLK 14/EZ-DR/ 150/KONFEK/S - Câble

2296993

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296993>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 1,5 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>



FLK 14/EZ-DR/ 180/KONFEK/S - Câble

2299084

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299084>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 1,8 m

FLK 14/EZ-DR/ 200/KONFEK/S - Câble

2297002

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2297002>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 2 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>



FLK 14/EZ-DR/ 300/KONFEK/S - Câble

2299013

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299013>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 3 m

FLK 14/EZ-DR/ 400/KONFEK/S - Câble

2299026

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299026>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 4 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>



FLK 14/EZ-DR/ 600/KONFEK/S - Câble

2299039

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299039>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 6 m

FLK 14/EZ-DR/ 800/KONFEK/S - Câble

2299042

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299042>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 8 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>



FLK 14/EZ-DR/1000/KONFEK/S - Câble

2299055

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299055>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 14-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 10 m

FLK 50/4X14/EZ-DR/ 50/KONFEK - Câble

2296689

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296689>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 0,5 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 50/4X14/EZ-DR/ 100/KONFEK - Câble

2296692

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296692>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 1 m

FLK 50/4X14/EZ-DR/ 150/KONFEK - Câble

2296702

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296702>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 1,5 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 50/4X14/EZ-DR/ 200/KONFEK - Câble

2296715

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296715>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 2 m

FLK 50/4X14/EZ-DR/ 250/KONFEK - Câble

2305402

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305402>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 2,5 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>



FLK 50/4X14/EZ-DR/ 300/KONFEK - Câble

2296728

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296728>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 3 m

FLK 50/4X14/EZ-DR/ 400/KONFEK - Câble

2296731

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296731>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 4 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>

FLK 50/4X14/EZ-DR/ 600/KONFEK - Câble

2296744

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296744>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 6 m

FLK 50/4X14/EZ-DR/1000/KONFEK - Câble

2296773

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2296773>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: 10 m

VIP-2/SC/FLK14/PLC - Module passif

2315214

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2315214>



FLK 50-4X14-EZ-DR ... - Câble

2302405

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2302405>



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles); longueur de câble: variable

FLK 50-4X14-EZ-DR-S ... - Câble

2302447

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2302447>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 50-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (4x 14-pôles) (La tresse de blindage sort de quatre extrémités de câble distinctes.); longueur de câble: variable

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