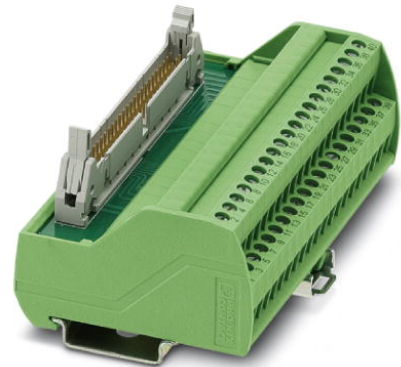


VIP-2/SC/FLK50/S7/A-S400

Référence: 2322359

L'illustration montre une variante avec repérage MODICON[®] TSX Quantum




<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=2322359>

Module de transmission VARIOFACE pour E/S SIMATIC[®] S7-400, avec repérage spécifique SIMATIC[®], uniquement en relation avec FLKM 50-PA-S400



Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous <http://www.download.phoenixcontact.fr>. Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

Caractéristiques commerciales

| | |
|-----------------------------|---|
| EAN |  4 046356 451741 |
| Unité d'emballage | 1 pcs. |
| Tarif douanier | 85369010 |
| Poids brut par pièce | kg |
| Donnée de page de catalogue | Page 230 (IF-2009) |

Données techniques

Autres caractéristiques

| | |
|---|------------------|
| Tension nominale U_N | 60 V AC/DC |
| Intensité admissible max. par branche | 1 A |
| Nombre de pôles | 50 |
| Largeur | 106,1 mm |
| Hauteur | 65,5 mm |
| Profondeur | 56 mm |
| Affichage d'état | Non |
| Température ambiante (fonctionnement) | -20 °C ... 50 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | -20 °C ... 70 °C |

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Emplacement pour le montage | Indifférent |
| Normes/Prescriptions | CEI 60664 |
| | DIN EN 50178 |
| | CEI 62103 |
| Degré de pollution | 2 |
| Catégorie de surtension | II |
| Tension de choc assignée | 0,6 kV |

Caractéristiques de raccordement 1

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Dénomination connexion | Niveau terrain |
| Mode de raccordement | Raccordement vissé |
| Section de conducteur rigide min. | 0,2 mm ² |
| Section de conducteur rigide max. | 4 mm ² |
| Section de conducteur souple min. | 0,2 mm ² |
| Section de conducteur souple max. | 2,5 mm ² |
| Section du conducteur AWG/kcmil min. | 24 |
| Section du conducteur AWG/kcmil max. | 12 |
| Longueur à dénuder | 8 mm |
| Filetage vis | M3 |

Caractéristiques de raccordement 2

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Dénomination connexion | Niveau des automates |
| Nombre de connexions | 1 |
| Mode de raccordement | IDC / FLK - connecteur mâle (2,54 mm) |
| Nombre de pôles | 50 |

Approbatons



Homologations

cULus Recognized

Homologations demandées :

Homologations EX :

Accessoires

| Article | Désignation | Description |
|-------------------------|---------------------------|--|
| Câble/conducteur | | |
| 2314257 | CABLE-FLK50-0,14-HF/... | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble : variable |
| 2314134 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 0,5M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 0,5 m |
| 2314147 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 1,0M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 1 m |
| 2314150 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 1,5M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 1,5 m |
| 2314163 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 2,0M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 2 m |
| 2314176 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 2,5M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 2,5 m |
| 2314202 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 5,0M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 5 m |
| 2314215 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 6,0M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 6 m |
| 2314228 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 7,0M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 7 m |
| 2314231 | CABLE-FLK50/0,14/HF/ 8,0M | Câble rond préconfectionné exempt d'halogène , équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies. L'absence d'halogène ne se réfère qu'au câble à 50 pôles. Longueur du câble 8 m |
| 2289065 | FLK 50/EZ-DR/ 50/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 0,5 m |

| | | |
|---------|----------------------------|--|
| 2299097 | FLK 50/EZ-DR/ 50/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 0,5 m |
| 2289078 | FLK 50/EZ-DR/ 100/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 1m |
| 2299107 | FLK 50/EZ-DR/ 100/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 1 m |
| 2289081 | FLK 50/EZ-DR/ 150/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 1,5 m |
| 2299110 | FLK 50/EZ-DR/ 150/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 1,5 m |
| 2289094 | FLK 50/EZ-DR/ 200/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 2 m |
| 2299123 | FLK 50/EZ-DR/ 200/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 2 m |
| 2289104 | FLK 50/EZ-DR/ 250/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 2,5 m |
| 2289117 | FLK 50/EZ-DR/ 300/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 3 m |
| 2299136 | FLK 50/EZ-DR/ 300/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 3 m |
| 2289120 | FLK 50/EZ-DR/ 350/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 3,5 m |
| 2289133 | FLK 50/EZ-DR/ 400/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 4 m |
| 2299149 | FLK 50/EZ-DR/ 400/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 4 m |
| 2289573 | FLK 50/EZ-DR/ 450/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 4,5 m |
| 2289586 | FLK 50/EZ-DR/ 500/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 5 m |
| 2289599 | FLK 50/EZ-DR/ 550/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 5,5 m |
| 2289609 | FLK 50/EZ-DR/ 600/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 6 m |
| 2299152 | FLK 50/EZ-DR/ 600/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 6 m |

| | | |
|---------|----------------------------|---|
| 2289612 | FLK 50/EZ-DR/ 650/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 6,5 m |
| 2289625 | FLK 50/EZ-DR/ 700/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 7 m |
| 2289638 | FLK 50/EZ-DR/ 750/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), pour transmettre 32 voies, longueur : 7,5 m |
| 2289641 | FLK 50/EZ-DR/ 800/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 8 m |
| 2299165 | FLK 50/EZ-DR/ 800/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 8 m |
| 2289654 | FLK 50/EZ-DR/ 850/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 8,5 m |
| 2289667 | FLK 50/EZ-DR/ 900/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 9 m |
| 2289670 | FLK 50/EZ-DR/ 950/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 9,5 m |
| 2289683 | FLK 50/EZ-DR/1000/KONFEK | Câble rond préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 10 m |
| 2299178 | FLK 50/EZ-DR/1000/KONFEK/S | Câble rond blindé préconfectionné, équipé de 2 connecteurs femelles 50 pôles (liaison 1:1), p. ex. pour transmettre 32 voies, longueur : 10 m |
| 2295046 | FLK EZ-DR-S.../.../... | Câble rond, préconfectionné, blindé, longueur de câble variable |
| 2295059 | FLK EZ-DR.../.../... | Câble rond, préconfectionné, non blindé, longueur de câble variable |

Généralités

| | | |
|---------|-------------|--|
| 5147777 | BLUEMARK X1 | Imprimante à technologie UV pour imprimer des étiquettes en plastique au format UniCard. |
|---------|-------------|--|

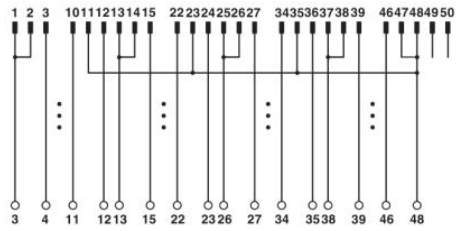
Repérage

| | | |
|---------|------------------|---|
| 0818111 | UC-TM 4 | Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, Repérable avec : BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour BJ au pas de : 4,2 mm, Surface utile: 3,6 x 10,5 mm |
| 0818085 | UC-TM 6 | Repères pour blocs de jonction, Planche, blanc, vierge, Repérable avec : BLUEMARK CLED, Bluemark, Plotter, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour BJ au pas de : 6,2 mm, Surface utile: 5,6 x 10,5 mm |
| 0811862 | ZB 22:UNBEDRUCKT | Repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, Repérable avec : Plotter, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour BJ au pas de : 22 mm, Surface utile: 10,5 x 21,8 mm |

| | | |
|---------|--------------------|---|
| 0809793 | ZB 5,08:UNBEDRUCKT | Repérage ZB, Rubans, blanc, vierge, Repérable avec : Plotter, Type de montage: Encliquetage dans la rainure de repérage élevée, pour BJ au pas de : 5,08 mm, Surface utile: 4,98 x 10,5 mm |
|---------|--------------------|---|

Schémas

Schéma électrique



VIP-2/.../FLK50/S7/A-S400 plan des connexions

Adresse

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg - Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2, France
Tél : +33 (0) 1 60 17 98 98
Télécopie : +33 (0) 1 60 17 37 97
<http://www.phoenixcontact.fr>



© 2013 Phoenix Contact
Sous réserve de modifications techniques