

# OFFRE VDI PRÉCÂBLAGE INFORMATIQUE

## GAMME SOLUTION VDI

Fort de son expérience dans l'équipement des réseaux de données, TETRADIS s'associe avec des partenaires de renom pour vous proposer des produits de qualité, répondant à tous les besoins du marché.

Nous proposons une offre complète afin réaliser le câblage informatique de vos bâtiments. Ce document vous propose la sélection des produits que TETRADIS recommande pour vos installations informatiques.



©TETRADIS - V 1.00 - 06/01/2021

Le réseau VDI - LAN

### SOMMAIRE

#### Baies et coffret

Répartiteur - Sous-répartiteur  
pages 2

- Baies p. 2
- Coffrets muraux p. 2

#### Offre VDI - LAN

Câble - Connectique RJ45  
pages 3 à 6

- Easylan ZVK p. 3-4
- Corning p. 5
- Kerpen Datacom p. 6

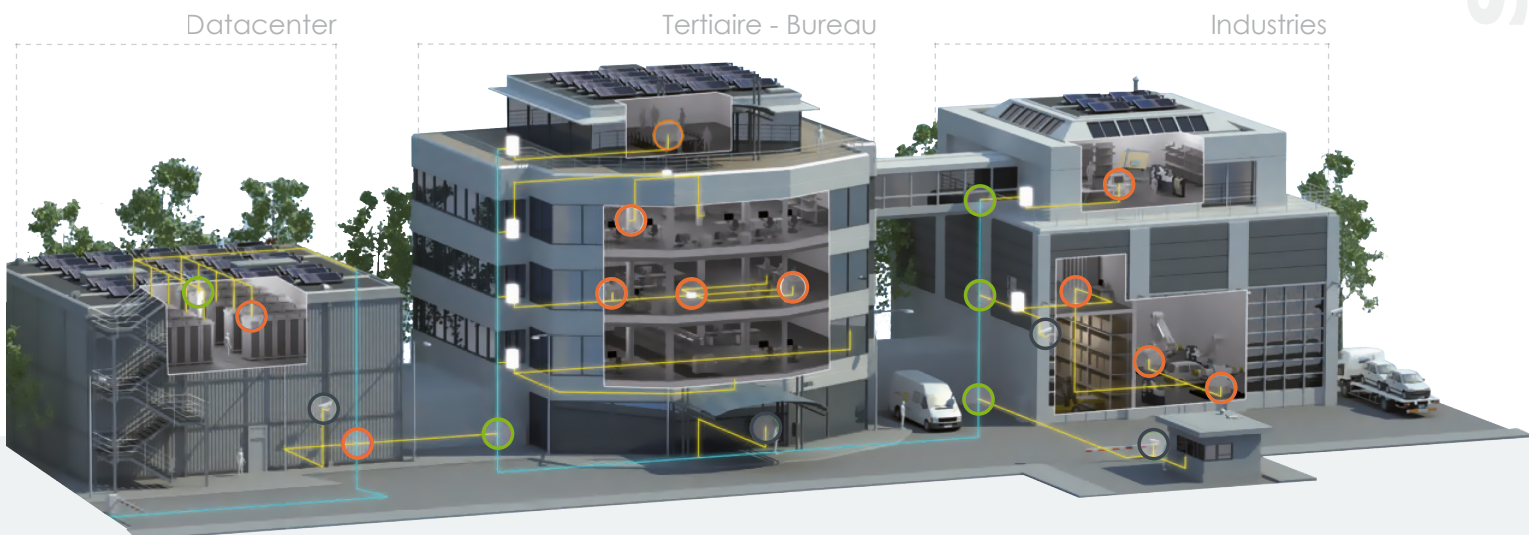
#### Accessoires

Compléments FO - Accessoires  
page 7

#### Mémo technique

CPR - Guide de choix  
page 8

### DES PARTENAIRES DE CONFIANCE



#### ÉQUIPEMENTS VDI LAN

- Baie / Coffret
- Câble Cuivre 6 / 7a
- Noyau RJ45 6 / 7a
- Accessoires Cabling
- Cordon informatique



#### ÉQUIPEMENTS FIBRE OPTIQUE

- Trunk / câble FO
- Tiroir optique
- Jarretière / pigtail
- Connecteur et adaptateur

DOCUMENTATION DÉDIÉE, NOUS CONSULTER.



#### ÉQUIPEMENTS SÉCURITÉ

- Vidéosurveillance
- Contrôle d'accès
- Détection intrusion
- Matériels actifs (switch, convertisseur, SFP)

DOCUMENTATION DÉDIÉE, NOUS CONSULTER.

## GAMME SOLUTION VDI - LAN

### BAIES ET COFFRETS

#### BAIES DE RÉPARTITION

##### Baies de câblage 19" série LAN+

- 4 montants 19" réglables
- Repérage visuel des U sur les montants
- Passage de câbles haut et bas avec balai
- Sens d'ouverture de la porte (verre) avant au choix
- Livraison avec visserie 19" (24U : 20pcs / 32U 30pcs / 42U : 40pcs)
- Serrure porte avant verrouillable à clé
- Charge max admissible : 800kg (statique)
- Hauteur de baie 24U : 1256 mm / 32U : 1 610mm / 42U : 2 055mm
- Disponible avec différentes portes (vitrée, ajourée ou saloon) et dimensions



Baie 19" 24U 600x600 porte vitrée noire montée	<b>RCAB-59-24606000</b>
Baie 19" 32U 600x600 porte vitrée noire montée	<b>RCAB-59-32606000</b>
Baie 19" 42U 600x600 porte vitrée noire montée	<b>RCAB-59-42606000</b>
Baie 19" 42U 800x800 porte vitrée noire montée	<b>RCAB-56-808042E</b>
Baie 19" 42U 800x1000 porte vitrée noire montée	<b>RCAB-59-42801000</b>

Toutes les baies sont disponibles dans d'autres hauteurs en dimensions, nous consulter.

##### Baies cabling 5500 19" Efirack

- Baie intérieure pour application Télécom, VDI, Audio et Vidéo
- Tenue aux impacts mécaniques externes IK08
- Structure en tôle 20/10
- Finition peinture époxy texturée gris Titane
- Indice de protection IP30
- Existe en version 24, 36, 42 ou 47U



Baie Cabling 5500 - 19" 800x800 42U - porte AV verre	<b>RCAB-56-808042</b>
Baie Cabling 5500 - 19" 800x1000 42U - porte AV verre	<b>RCAB-56-801042</b>

##### Baies informatiques Ri7 Conteg

- Baie universelle pour usage IT standard quotidien
- Disponible en 35 dimensions
- Baie pré-configurée, avec de nombreuses autres options
- 2 paires de montants 19" coulissants, réglables de l'intérieur
- Hauteur : 15, 21, 27, 33, 42, 45, 48U
- Largeur : 600, 800 mm
- Profondeur : 600, 800, 1000 mm
- Disponible en différentes configurations, nous consulter



Baie Seven RI7 42U - 800x800 - Pte Av Verre - Px arr Tôle - 4 Montants	<b>RCAB-90-42808000</b>
Baie Seven RI7 42U - 600x800 - Pte Av Verre - Px arr Tôle - 4 Montants	<b>RCAB-90-42608000</b>

#### COFFRETS MURAUX

##### Coffrets 19" P450 / P600

- 4 montants 19" réglables
- Repérage visuel des U sur les montants avants
- Sens d'ouverture de la porte avant au choix
- Passage de câbles haut et bas
- Ouverture porte 180°
- Indice de protection : IP20
- Charge max admissible : 60kg
- Disponible en Profondeur 450 ou 600 mm et en 6, 9, 12, 15, 18 et 22U



Coffret mural fixe 9U P450	<b>RCAC-14-000459E</b>
Coffret mural fixe 12U P450	<b>RCAC-14-004512E</b>
Coffret mural fixe 12U P600	<b>RCAC-14-000612E</b>

##### Coffrets 19" pivotant P600

- 4 montants 19" réglables
- Repérage visuel des U sur les montants avants
- Indice de protection : IP20
- Charge max admissible : 60kg
- L'angle d'ouverture de la porte avant dépasse 180° et celui de la porte arrière est de 90°
- D'autres dimensions disponibles, nous consulter



Coffret pivotant 19" 12U 600 x 550 x 635mm porte vitrée noir monté	<b>Nous consulter</b>
Coffret pivotant 19" 15U 600 x 550 x 770mm porte vitrée noir monté	<b>RCAC-14-015515E</b>

#### NOS PARTENAIRES



Marque française reconnue pour son expertise en matière de baies serveur et réseau, Efirack répond aux nouveaux enjeux IT de ses clients.



Conteg est l'un des principaux fabricants de baies et de solutions pour datacenter, son siège et son unité de production sont basés en République Tchèque.

P.8 > guide de choix des baies, pour d'autres configurations, nous consulter !



Bâti-rack cabling ou mural, nous consulter !

**Baies et coffret**  
Répartiteur  
Sous-répartiteur  
**p. 2**

**Solutions RJ45**  
Panneaux, câble, connecteurs, plastrons  
**p. 3-6**

**Accessoires**  
Compléments FO et accessoires  
**p. 7**

**GAMME SOLUTION VDI - LAN**

**OFFRE ZVK - EASYLAN®**

**Panneau 19" 1U 24 ports Keystone**

- Dimension d'installation 19" 1U profondeur 100mm
- Découpe frontale standard : 24 modules
- Arrière : pince serre-câbles
- Matériau du boîtier : Plaque d'acier peinte / acier inoxydable
- Plage de température : -40°C à +70°C
- Installation sur support de distribution



Panneau 19" 1U 24 ports Keystone

**RICT-05-624000**

**Câble U-FTP Cat. 6A 500MHz**

- Type de conducteur : AWG 23/1 brut
- Diamètre du conducteur : 1,35 mm
- Isolation : Polyéthylène solide
- Catégorie incendie : Dca s2 d2 a1
- Résistance à la traction 1x4p : 100 N
- Diamètre extérieur : 6,9 mm
- Poids du câble : 45 kg/km



Câble 1x4p U-FTP Cat.6a LSOH Orange en Touret de 500m - EaysLan

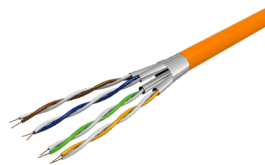
**CICO-12-710056**

Câble 2x4p U-FTP Cat.6a LSOH Orange en Touret de 500m - EaysLan

**CICO-12-720056**

**Câble F-FTP Cat. 6A 500MHz**

- Type de conducteur : AWG 23/1 brut
- Diamètre du conducteur : 1,35 mm
- Isolation : Polyéthylène solide
- plage de température de fonctionnement : -20°C à +60°C
- Résistance à la traction 1x4p : 100 N
- Diamètre extérieur : 7,4 mm
- Catégorie incendie : Dca s2 d2 a1



Câble 1x4p F-FTP Cat.6a LSOH Orange en Touret de 500m - EasyLan

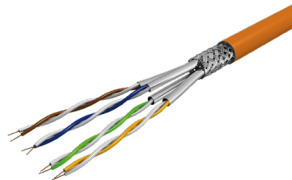
**CICO-22-650056**

Câble 2x4p F-FTP Cat.6a LSOH Orange en Touret de 500m - EasyLan

**CICO-22-660056**

**Câble S-FTP Cat. 7 1000MHz**

- Type de conducteur : AWG 23/1 brut
- Diamètre du conducteur : 1,35 ± 0,2 mm
- Isolation : Polyéthylène solide
- Catégorie incendie : Dca s2 d2 a1 selon EN 50399
- Résistance à la traction 1x4p : 340 N
- Diamètre extérieur : 7,5 mm
- Poids : 52 kg/km



Câble 1x4p S-FTP Cat.7 LSZH 1000Mhz Orange en Touret de 1000m - Easylan

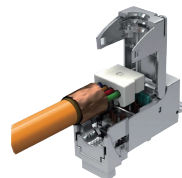
**CICO-32-710106**

Câble 2x4p S-FTP Cat.7 LSZH 1000Mhz Orange en Touret de 500m- Easylan

**CICO-32-720056**

**Connecteur FixLink SL RJ45 Keystone Cat 6A blindé**

- Cat 6A ISO/CEI (10 GBit/s)
- Assemblage en moins d'1 min en utilisant une pince coupante
- Assure 4PPoE selon IEEE 802.3bt
- Matériau du boîtier : zinc moulé plaqué nickel
- Diamètre du câble : 5-9 mm
- Catégorie de raccordement : IP20
- Plage de température : -40°C à +70°C



Connecteur FixLink SL RJ45 Keystone Cat.6A ISO/IEC PVP AWG24/22 - TOO

**RICB-03-900001**

**Connecteur mâle RJ45 Cat 6A blindé**

- Assemblage du connecteur RJ45 sur place
- Cat 6A ISO/CEI (10 GBit/s)
- Adapté pour PoE et PoE+
- Design compact et robuste
- Blindage 360°
- Catégorie de raccordement : IP20
- Plage de température : -40°C à +70°C



Connecteur mâle RJ45 Cat 6A blindé - Easylan


**RICB-03-691000**


**NOS PARTENAIRES**



Les produits EasyLan® sont fabriqués par l'entreprise ZVK GmbH en Europe.

 Développé en Allemagne, **produit en Europe**

 Proximité et **disponibilité** pour les clients

 **GARANTIE 25 ANS**  
Se fournir dans une gamme complète EasyLan permet d'obtenir une **garantie système** PPA EL de 25 ans sur les produits

**Baies et coffret**

Répartiteur  
Sous-répartiteur  
**p. 2**

**Solutions RJ45**

Panneaux, câble,  
connecteurs, plastrons  
**p. 3-6**

**Accessoires**

Compléments FO  
et accessoires  
**p. 7**

## GAMME SOLUTION VDI - LAN

### OFFRE ZVK - EASYLAN®

#### Prolongateur FixLink Cat 6A

- Le câble rallongé peut être utilisé jusqu'à la longueur de liaison maximale même pour des transmissions Ethernet de 10 Gigabits et supporte le PoE+
- Contact : AWG 27-22
- Diamètre de câble : 5-9,5 mm
- Longueur de liaison : jusqu'à 90m
- Extension de la liaison : Pas de rotation de câble supplémentaire nécessaire



Prolongateur FixLink Cat 6A

**RICB-03-691002**

#### Plastron 45x45 incliné 30°

- Face avant 45x45 pour connecteur RJ45
- 1 ou 2 connecteur(s) à accroche Keystone
- L'inclinaison 30° assure un maintien plus sûr des câbles
- Face avant ABS composant ROHS
- Classe de protection IP 20
- Couleur : blanc pur RAL 9003
- Installation en goulotte ou sur boîtier saillie



Plastron 45x45 incliné 30° 1 port **1**

**Nous consulter**

Plastron 45x45 incliné 30° 2 ports **2**

**Nous consulter**

#### Cordon RJ45 Cat. 6a blindé

- Cordon de raccordement RJ45 blindé brochage 1:1 avec surmoulage
- Optimisé pour des applications dans les commutateurs à haute densité
- Cat. 6A ISO/CEI blindé combiné (PIMF + tresse)
- Gaine FRNC: CEI 60 332-1-2 ; CEI 60 754-2 ; CEI 61 034
- Couleur : blanc, noir, gris, rouge, jaune, vert, bleu, turquoise, violet, orange
- Longueur : 1 m, 2 m, 3 m, 5 m, 7,5 m, 10 m ; autre longueur sur demande



Cordon RJ45 Cat 6a S/FTP - 1m

**RICJ-03-615010A**

Cordon RJ45 Cat 6a S/FTP - 2m

**RICJ-03-615020A**

#### Cordon RJ45 LED Cat. 6a blindé

- Cordon lumineux à LED
- Cat. 6A ISO/CEI 2ème FPDAM 2 pour ISO / IEC 11 801 AMD 2 (2009-04)
- Gaine : FRNC: IEC 60 332-1 ; IEC 60 754-2 ; IEC 61 034
- Identification optique jusqu'à 100 m
- Couleur : blanc, noir, gris, rouge, jaune, vert, bleu
- Longueur : 1 m, 2 m, 3 m, 5 m, 7,5 m, 10 m ; autre longueur sur demande



Cordon lumineux S/FTP cat 6A classe EA avec manchon 1m EasyLan

**RICJ-04-610010Z**

Cordon lumineux S/FTP cat 6A classe EA avec manchon 2m EasyLan

**RICJ-04-610020Z**

Injecteur Electrique pour cordon lumineux rechargeable USB EasyLan

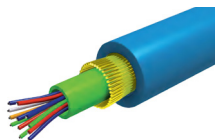
**RICJ-04-000001Z**

X Correspond à la longueur (en m) exemple pour 10 mètres : RICJ-04-610100Z

### COMPLEMENT FBRE OPTIQUE EN ENTRÉE OU FIN DE RÉSEAU

#### Câble intérieur/extérieur universel FO avec tube central

- DE 4 à 24 FO
- ISO 11801 2ème édition, EN 50173-1:2002, IEC 60794-1
- LSHF (LSOH)
- Structure libre
- EN50399 catégorie Dca
- Le câble peut être fourni avec les types de fibres suivants : OS2-A2, OM3, OM4 et OM5



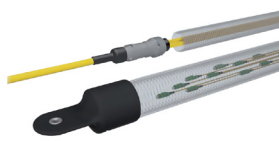
Câble intérieur/extérieur universel FO avec tube central

**Nous consulter**

#### Câble FO pré-connectorisé / type 2

- Pour les petits environnements d'installation IP20
- Tête de distribution plastique

FIBRES	4-24	48	72	96-144
Longueur du répartiteur (mm)	64	64	64	76
Ø attache rouge (mm)	35	42	49	62
Ø tube de protection (mm)	28,5	34,5	42,5	54



- Epanouissement protégé dans un tube de tirage
- Compatibilité : tous les types de connecteurs classiques
- Configuration sur-mesure



Câble FO pré-connectorisé / type 2

**Nous consulter**

### NOS PARTENAIRES



Les produits EasyLan® sont fabriqués par l'entreprise ZVK GmbH en Europe.

Developpé en Allemagne, **produit en Europe**

Proximité et **disponibilité** pour les clients

Se fournir dans une gamme complète EasyLan permet d'obtenir une **garantie système** PPA EL de 25 ans sur les produits

#### Baies et coffret

Répartiteur  
Sous-répartiteur  
**p. 2**

#### Solutions RJ45

Panneaux, câble, connecteurs, plastrons  
**p. 3-6**

#### Accessoires

Compléments FO et accessoires  
**p. 7**

**GAMME SOLUTION VDI - LAN**

**OFFRE CORNING**

**Panneau de brassage 19"**

- Panneau 19 pouces conformes aux catégories 5e, 6 et 6a
- Compatible avec les connecteurs RJ45 à accroche keystone : K5e (UTP, FTP, STP), K6 (UTP, FTP, STP) et K10 (STP)
- Hauteur : 1 ou 2 U / Largeur : 19"
- Profondeur : 100 mm (en 1U) / 118 mm (en 2U)
- Existe en versions ; 1U pour 16 ou 24 ports et 2U pour 32 ou 48 ports



Panneau 19" 1U - 24 ports RJ45 Volition - Alu noir - nu	<b>RICT-05-024001</b>
---------------------------------------------------------	-----------------------

**Câble U-FTP Cat. 6A 550 MHz**

- Type de conducteur : Copper Wire, AWG 23 • Isolation ext : LSZH™/FRNC
- Diamètre extérieur : 1x4 : 6.9 mm et 2x4 : 6.9 x 14 mm
- Catégorie incendie : 1x4 : Dca - s1, d1, a1 et 2x4 : Dca, s2, d2, a1
- Résistance à la traction : 1x4 95N et 2x4 190N
- Poids du câble : 1x4 44 kg/km et 2x4 90 kg/km



Câble 1x4p U-FTP Cat.6a LSOH en Touret de 1000m - VERT - Corning	<b>CICO-12-710101</b>
Câble 2x4p U-FTP Cat.6a LSOH en Touret de 500m - Corning	<b>CICO-12-720051</b>

**Câble F-FTP Cat. 6A 550 MHz**

- Type de conducteur : Copper Wire, AWG 23 • Isolation ext : LSZH™/FRNC
- Diamètre extérieur : 1x4 : 7.3 mm et 2x4 : 7.3 x 15.6 mm
- Catégorie incendie : 1x4 : Dca - s1, d1, a1 et 2x4 : Dca, s2, d2, a1
- Résistance à la traction : 1x4 : 145N et 2x4 : 190N
- Poids du câble : 1x4 : 49 kg/km et 2x4 : 99 kg/km



Câble 1x4p F-FTP Cat6A LSOH en Touret de 1000m - BLEU - Corning	<b>CICO-22-610101</b>
Câble 2x4p F-FTP Cat6A LSOH en Touret de 500m - BLEU - Corning	<b>CICO-22-620051</b>

**Câble S-FTP Cat. 7 1000 MHz**

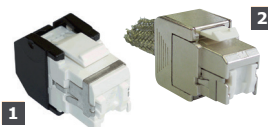
- Type de conducteur : Copper Wire, AWG 23/1 • Isolation ext : LSZH™/FRNC
- Diamètre extérieur : 1x4 : 7.3mm et 2x4 : 7.3 x 15.2mm
- Catégorie incendie : 1x4 : Dca - s2, d1, a1 et 2x4 : Dca - s1, d1, a1
- Résistance à la traction : 1x4 : 154 N et 2x4 : 308 N
- Poids du câble : 1x4 : 52 kg/km et 2x4 : 105 kg/km



Câble 1x4p S-FTP Cat.7 10 Gbits LSOH en Touret de 1000m BLEU - Corning	<b>CICO-32-710101</b>
Câble 2x4p S-FTP Cat.7 LSOH en Touret de 500m BLEU - Corning	<b>CICO-32-720050</b>

**Noyau RJ45**

- Connecteur accroche Keystone
- Connecteur à contacts décalés mono-fourche
- Indice IP50
- Volet de protection intégré à fermeture auto.
- Raccordement rapide et sans outil



Noyau Volition RJ45 FTP Cat6 - sans outil (lot de 8)	<b>1</b>	<b>RICB-02-610010</b>
Noyau Volition RJ45 STP 10Gb.Eth - sans outil (lot de 8) NP	<b>2</b>	<b>RICB-03-620020</b>

**Plastron simple et double**

- Face avant 45x45 pour connecteur RJ45
- 1 ou 2 connecteur(s) à accroche Keystone
- Face avant ABS au format 45 x 45 mm
- Livré avec insert en sachet individuel



Face Avant 45x45 1 Port NP	<b>1</b>	<b>RICB-05-004511</b>
Face Avant 45x45 2 Ports NP	<b>2</b>	<b>RICB-05-004512</b>

**Cordon RJ45**

- Cordon S/STP catégorie 6
- Câble rond, câblage droit
- Gaine LSOH (Low Smoke Zero Halogen)
- Plage de température : -20°C à +60°C



Cordon Volition RJ45 Cat 6 SSTP - 1m	<b>RICJ-03-620010</b>
Cordon Volition RJ45 Cat 6 SSTP - 2m	<b>RICJ-03-620020</b>

**NOS PARTENAIRES**

**CORNING**

Corning se positionne comme acteur majeur dans le développement des réseaux fibre optique grâce à des ressources innovantes dans le monde entier. Sa posture est un gage de qualité.

**Baies et coffret**  
Répartiteur  
Sous-répartiteur  
p. 2

**Solutions RJ45**  
Panneaux, câble, connecteurs, plastrons  
p. 3-6

**Accessoires**  
Compléments FO et accessoires  
p. 7

**GAMME SOLUTION VDI - LAN**

**OFFRE LEONI KERPEN**

**Panneau de brassage 19"**

- Panneau 19 pouces avec 24 emplacements keystone
- Tôle d'acier inoxydable
- Diamètre du câble : 5mm -10 mm.
- Classe de protection : IP20
- Couleur : Noir profond, RAL 9005
- Dimensions : Hauteur 1U / Largeur 19" / Profondeur 110 mm



Panneau KERPEN Keystone - 24 ports - pour connecteurs MC45 - Noir	<b>RICT-09-024020</b>
-------------------------------------------------------------------	-----------------------

**Câble U-FTP Cat. 6A 600MHz**

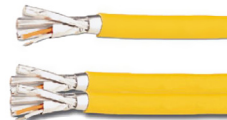
- Type de conducteur : AWG 23/1 PIMF
- Diamètre du conducteur : 1,40 mm
- Isolation : Polyéthylène (PE) cellulaire
- Catégorie incendie : 3 IEC-60332-3-24
- Résistance à la traction : 1x4p. 110 N / 2x4p. 220 N (max)
- Résistance à l'écrasement (N/100mm) : 1000
- Couleur gaine extérieure : jaune, RAL-1021



Câble 1x4p U-FTP Cat.6a LSOH en Touret de 500m - KERPEN	<b>CICO-12-711052</b>
Câble 2x4p U-FTP Cat.6a LSOH en Touret de 500m - KERPEN	<b>CICO-12-721052</b>

**Câble F-FTP Cat. 6A 700MHz**

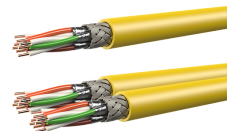
- Type de conducteur : AWG 23/1 PIMF
- Diamètre du conducteur : 1,40 mm
- Isolation : Polyéthylène (PE) cellulaire
- Catégorie incendie : 3 IEC-60332-3-24
- Résistance à la traction : 1x4p. 110 N / 2x4p. 220 N (max)
- Résistance à l'écrasement (N/100mm) : 1000
- Couleur gaine extérieure : jaune, RAL-1021



Câble 1x4p F-FTP Cat.6a LSFROH 700 MHz en Touret de 500m - KERPEN	<b>CICO-22-650101</b>
Câble 2x4p F-FTP Cat.6a LSFROH 700 MHz en Touret de 500m - KERPEN	<b>CICO-22-660103</b>

**Câble S-FTP Cat. 7 1000MHz**

- Type de conducteur : AWG 23/1 PIMF
- Diamètre du conducteur : 1,40 mm
- Isolation : Polyéthylène (PE)
- Catégorie incendie : Dca s2 d2 a1 acc. to EN 50575 / 50399
- Résistance à la traction : 1x4p. 100 N / 2x4p. 220 N (max)
- Résistance à l'écrasement (N/100mm) : 1000
- Diamètre extérieur env. 1x4p. : 14,8 mm / 2x4p. : 15,6 mm
- Couleur gaine extérieure : jaune, RAL-1021



Câble 1x4p S-FTP Cat.7 LSZH 1000 Mhz en Touret de 500m - KERPEN	<b>CICO-32-710055</b>
Câble 2x4p S-FTP Cat.7 LSZH 1000 Mhz en Touret de 500m - KERPEN	<b>CICO-32-720054</b>

**Noyau femelle MC45 blindé 6a**

- Convient pour conducteur solide
- Noyau blindé de catégorie 6a
- Standard : ISO/IEC
- Couleur : argent
- Compatible avec les panneaux haute densité et PoE/PoE+/PoE++
- Ouverture : 90°
- Format : keystone



Noyau KERPEN - MC45 - Blindé - Cat6a - EIA/TIA KEYSTONE	<b>RICB-03-690041</b>
---------------------------------------------------------	-----------------------

**Plastron 45x45 1 et 2 ports**

- Accroche sur les quatre faces
- Corps : matière plastique ABS
- Composant RoHS IP20
- Marquage par étiquette adhésive (non fourni)
- Livré sans volet de protection
- Dimensions (mm) H 45 x L 45 x P 42
- Couleur : blanc RAL 9010
- Inclinaison : 28°



Plastron 45x45 - 1 port - incliné - format keystone - KERPEN <b>1</b>	<b>RICB-05-104501</b>
Plastron 45x45 - 2 ports - incliné - format keystone - KERPEN <b>2</b>	<b>RICB-05-104502</b>

**NOS PARTENAIRES**



KERPEN est un acteur mondial dans la fourniture de produits, solutions et services pour la gestion des données.

Spécifications techniques

**Baies et coffret**

Répartiteur  
Sous-répartiteur  
**p. 2**

**Solutions RJ45**

Panneaux, câble,  
connecteurs, plastrons  
**p. 3-6**

**Accessoires**

Compléments FO  
et accessoires  
**p. 7**

## GAMME SOLUTION VDI - LAN

### ACCESSOIRES

#### Faces avant 19" passe-câbles à balai

- En tôle d'acier de 1 mm d'épaisseur
- Finition peinture noir ou beige
- En 2U, monter 2 x 1U en vis-à-vis
- Livrée avec peigne élastomère et lot de visserie



Face avant - passe câble à balais 19" - 1U noir

**RICT-10-000301**

#### Guide cordons 19" avec anneaux métal

- Panneau plein 19" 1U Noir
- 5 anneaux métal pour un meilleur maintien
- Dimensions : 48.3 x 4.5 cm
- Longueur crochet : 5.5 cm à 6.5 cm



Face avant guide cordon 19" 1U - 5 anneaux métal. - noir

**RICT-10-000201C**

#### Obturbateurs

- En polypropylène d'épaisseur 12/10ème
- Sans halogène, ni substance nocive pour la couche d'ozone
- Déchets inertes, non toxiques et 100% recyclables
- Résistant à l'eau, aux graisses, aux alcools et à certains solvants



Obturbateur 19" 1U PP noir - fix° ss outil (lot de 1000 pcs en vrac)

**RCAA-25-000102-10**

Obturbateur 19" 1U polypro noir - fix° ss outil (lot de 32 en carton)

**RCAA-25-000104**

#### Bandeau multiprise rackable 19"

- PDU multiprise rackable 19"
- Aluminium anodisé, façade noire, prises noires
- 6, 8 et 9 prises (CEE) selon version
- Voyant lumineux de fonctionnement et/ou disjoncteur selon version



Bandeau alu. 9 PC 19" + voyant - 1U - 488 x 44,4 x 44,4 mm

**RCAA-10-000109**

Bandeau alu. 8 PC 19" + voyant - 1U

**RCAA-10-000108**

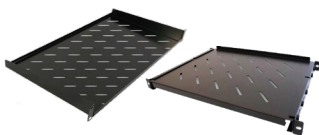
Bandeau alu. 6 PC 19" + disjoncteur diff 16A/30mA - 1U - 482.6 x 44.4 x 46.5 mm

**RCAA-10-000306**

#### Plateau 19"

- Plateau coulissant ajouré 19"
- 2 ou 4 points de fixation, fixe ou coulissant selon version
- Compatibilité des profondeurs de plateau pour les baies :

PLATEAU	BAIE
P 350	P 600
P 550	P 800
P 650	P 1000



Plateau fixe ventilé 19" 1Ux300 Charge 30 Kg Noir

**RCAA-22-001300V**

Plateau fixe ajouré 19" 1Ux350 4 fixations Charge 45 Kg Noir

**RCAA-22-001350**

Plateau Coulissant 19" 1Ux350 Charge 35 Kg - Noir B600

**RCAA-22-001350C**

#### Ventilateur de toit

- Unité de ventilateurs de toit pour baies ou coffrets
- Hauteur 1U
- 2 ou 4 ventilateurs selon version



Unité de ventilation de 2 ventilateurs de toit pour Coffrets FCN/CN N

**RCAA-20-000404**

Unité de 4 ventilateurs de toit pour BAIE FCN/CN - P.600 Noir

**RCAA-20-000407**

Unité de 4 ventilateurs de toit pour BAIE FCN/CN - P.800 Noir

**RCAA-20-000405**

Unité de 4 ventilateurs de toit pour BAIE FCN/CN - P.1000 Noir

**RCAA-20-000403**

#### Boîtier de point de consolidation

- Panneau de consolidation, installation directe ou rail DIN
- Matériau : Acier à placage zinc, trempé à chaud
- Fixation de câble via des serre-câbles
- Boîtiers disponibles de 4 à 12 Keystone
- Catégorie de raccordement IP20
- Normes IEC 60 603-7
- Plage de température -40° C à +70° C



Boîtier de point de consolidation mobilier PreLink - 8 Keystone RAL 7035

**RICB-06-000099**

Matériels actifs :

- swith
  - convertisseur
  - onduleur
  - interface SFP
- Nous consulter !

#### Baies et coffret

Répartiteur  
Sous-répartiteur  
p. 2

#### Solutions RJ45

Panneaux, câble,  
connecteurs, plastrons  
p. 3-6

#### Accessoires

Compléments FO  
et accessoires  
p. 7

GAMME SOLUTION VDI - LAN

AIDE **MÉMO** TECHNIQUE

**RAPPEL NORMATIF**

• **Norme CPR**

CPR signifie **C**onstruction **P**roducts **R**egulation. C'est une réglementation européenne qui définit entre autres la réaction au feu des produits de construction qui sont incorporés de manière permanente dans les constructions. Le champ de cette réglementation couvre tous les bâtiments résidentiels, tertiaires et industriels possibles.



Afin de répondre à cette exigence tous les câbles respectent la norme européenne EN 50575 depuis juillet 2017. Les fabricants et les importateurs ne peuvent plus mettre sur le marché que des câbles qui satisfont à la norme européenne. Outre les exigences posées pour le câble, la norme décrit également les méthodes de test et d'évaluation.

PERFORMANCE AU FEU	EUROCLASSES	FAMILLE DE CONDUCTEUR OU Câbles ISOLÉS Câble DE COMMUNICATION
Optimale B <sub>2ca</sub>	B <sub>2ca</sub> -s1a, d1, a1	SF/FTP, S/FTP, F/FTP, U/FTP Câble fibre optique
Améliorée C <sub>ca</sub>	C <sub>ca</sub> -s1, d1, a1	SYT SF/FTP, S/FTP, F/FTP, U/FTP, SF/UTP, F/UTP, U/UTP Câble FO de raccordement
Basique D <sub>ca</sub>	D <sub>ca</sub> -s2, d2, a2	SYT SF/FTP, S/FTP, F/FTP, U/FTP, SF/UTP, F/UTP, U/UTP Câble FO de distribution à extractable permanente Câble FO de distribution
Basique E <sub>ca</sub>	E <sub>ca</sub>	SYT, gaine PE SF/FTP, S/FTP, F/FTP, U/FTP, SF/UTP, F/UTP, U/UTP

**EXPLICATION DES NOMS DES Câbles**

DÉTAILS DES INITIALES		NOMS OFFICIELS		BLINDAGE DE L'ENSEMBLE DU Câble	BLINDAGE INDIVIDUEL DES Paires
UTP	Unshielded Twist Pair	U/UTP	Paire torsadée non blindée	Aucun	Aucun
STP	Shielded Twisted Pair	U/FTP	Paire torsadée blindée	Aucun	Feuille d'aluminium
FTP	Foiled Twisted Pair	F/UTP	Paire torsadée écrantée	Feuille d'aluminium	Aucun
FFTP	Foiled Foiled Twisted Pair	F/FTP	Paire torsadée doublement écrantée	Feuille d'aluminium	Feuille d'aluminium
SFTP	Shielded Foiled Twisted Pair	SF/FTP	Paire torsadée écrantée et blindée	Feuille d'aluminium, Tresse	Aucun
SSTP	Shield Shield Twisted Pair	S/FTP	Paire torsadée doublement blindée	Tresse	Feuille d'aluminium

**GUIDE DE CHOIX D'UNE BAIE**

**NOMBRE DE U**

- 18 U
- 22 U
- 27 U
- 32 U
- 37 U
- **42 U**
- 47 U

**PROFONDEUR**

- 600 mm
- **800 mm**
- 1000 mm
- 1200 mm

**LARGEUR**

- 600 mm
- **800 mm**

**PORTE AV.**

- **vitrée**
- ajourée
- pleine
- saloon vitrée
- saloon ajourée

**PORTE AR.**

- vitrée
- ajourée
- **pleine**
- saloon vitrée
- saloon ajourée



**1U = 4,44 CM**  
Attention prévoir la partie haute et basse pour évaluer la hauteur de la baie

Toutes les configurations sont disponibles, n'hésitez pas à nous consulter.

**SIÈGE SOCIAL**

1, rue du Mollaret  
Parc d'activité de Chesnes  
38070 SAINT QUENTIN FALLAVIER  
+33 (0)4 74 95 39 95



**AGENCE IDF**

Local 107  
14, rue de la Perdrix  
93420 VILLEPINTE  
+33(0)9 83 80 81 41

Nous recommandons à nos utilisateurs avant de mettre notre produit en oeuvre de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé. TETRADIS ne saurait être tenu pour responsable de quelconque dommages causés directement ou indirectement par l'utilisation de ces produits. Les spécifications de ce document sont sujettes à modifications sans préavis. Photos non contractuelles.