

roger

ROGER INOLEC, LES MEILLEURS COMPOSANTS POUR VOTRE INFRASTRUCTURE RESEAU

Catalogue 2022

ACOME

PANDUIT

emka
TECHNOLOGIES

Draka

INFOSEC

CORNING

**METZ
CONNECT**

tecnosteel
IT endless solutions

socomec
Innovative Power Solutions

SEFRAM

COMMSCOPE

EcoFlex'IT

BAIES | COFFRETS | ACCESSOIRES | CONNECTIQUES | ONDULEURS | MATERIEL ACTIF

SOMMAIRE

BAIES

03

COFFRETS

17

ACCESSOIRES

27

CONNECTIQUES

35

ONDULEURS ET MATERIEL ACTIF

56

Service Commercial et Service Après-Vente

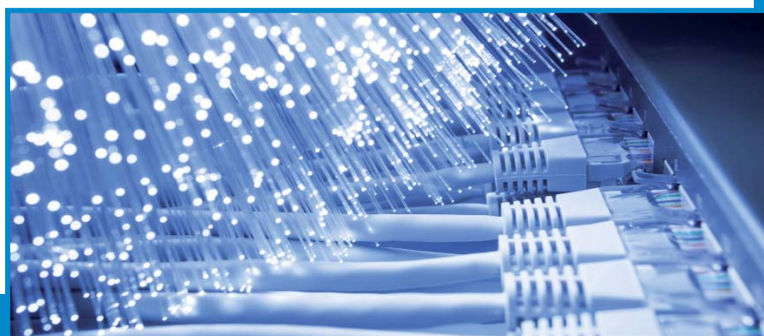
📍 60 Impasse de Lespinasse - 31140 Aucamville

Nos conseillers vous répondent du lundi au vendredi de 9 heures à 17 heures :

☎ +33 (0)5 61 70 12 70

✉ roger@roger19.fr

🌐 roger-inolec.com



—
**Baies
de brassage**

Baies de brassage

01

Série «Inolec» Réseau couleur noire

Baie livrée montée et équipée

Caractéristiques techniques



- Ossature mécano vissée
- Aération en partie haute
- Disponible en noir RAL 9005
- Charge maximale : 800kg



- Portes réversibles et équipées de serrures à clé
- Porte avant en verre sécurit et porte arrière pleine
- Panneaux latéraux équipés de serrures à clés : Réf. 331--- avec clé 1242E, les autres avec clé Inolec



- Montants avant et arrière à trous carrés
- Plaques passe-câbles en parties haute et basse
- Vérins (pieds de nivellement), 4 tresses de masse et visserie 50 pièces



Spécifique baies 800 mm : système de jarretièrage latéral (organisateur de câbles latéraux) avec couvercle (voir photo dans «Accessoires Série Inolec»), livré en standard en partie avant.

Hauteurs hors-tout

12U = 680mm	27U = 1370 mm
18U = 950 mm	38U = 1860 mm
24U = 1237 mm	42U = 2040 mm

Hauteur x Largeur x Profondeur	Réf.
Avec jarretièrage latéral - Sans ventilateur	
24U 600 x 600 mm	331 902
24U 600 x 800 mm	331 908
24U 800 x 800 mm	331 912
38U 600 x 600 mm	331 901
38U 600 x 800 mm	331 907
38U 800 x 800 mm	331 911
42U 600 x 600 mm	331 900
42U 600 x 800 mm	331 906
42U 800 x 800 mm	331 910
Sans jarretièrage latéral - Sans ventilateur	
42U 800 x 800 mm	331 910 F
Avec 2 Ventilateurs 230V montés sur plaque, câblés et 1 interrupteur M/A	
12U 600 x 600 mm	336 612 T
18U 600 x 600 mm	336 618 T
24U 600 x 600 mm	336 624 T
24U 600 x 800 mm	336 824 T
27U 600 x 600 mm	336 627 T
42U 600 x 600 mm	336 642 T
42U 800 x 600 mm	338 642 T
Avec 4 Ventilateurs 230V montés sur plaque et câblés et 1 interrupteur M/A	
42U 600 x 800 mm	336 842 T
42U 800 x 800 mm	338 842 T
Plaque de ventilation avec ventilateurs 230V, thermostat et 1 interrupteur M/A	
2 Ventilateurs baie prof. 600	331 998
4 Ventilateurs baie prof. 800	331 961
4 Ventilateurs baie prof. 1000	331 962
4 Ventilateurs baie prof. 1200	331 963
Options	
Jeu de 4 roulettes	331 960
Kit d'accouplement	331 958



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Inolec» Serveur couleur noire

Baie livrée montée et équipée

Caractéristiques techniques



- Ossature mécano vissée
- Aération en partie haute
- Charge maximale : 800kg



- Porte avant simple en nids d'abeille, équipée d'une serrure à clé
- Porte arrière double en nids d'abeille à poignée avec serrure à clé, fermeture 3 points
- Panneaux latéraux équipés de serrures à clés Réf 331--- avec clé 1242E, les autres avec clé Inolec



- 2 jeux de montants 19" avant et arrière compris, à trous carrés
- Plaques passe câbles en parties haute et basse
- Vérins (pieds de nivellement), 4 tresses de masse et visserie 50 pièces



Spécifique baies 800 mm : système de jarretière latéral (organisateur de câbles latéraux) avec couvercle (voir photo dans «Accessoires Série Inolec»), livré en standard en partie avant.

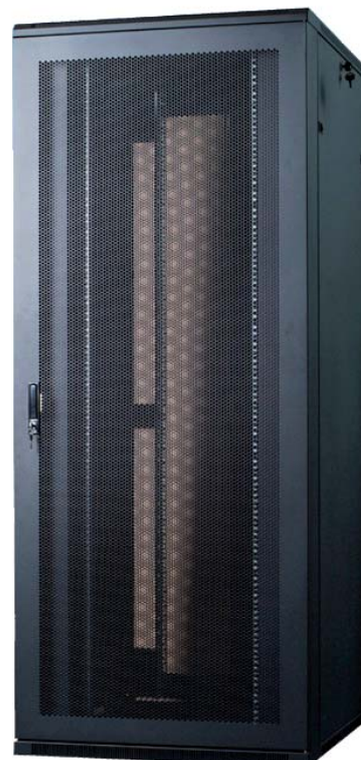


Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Sans Ventilateur + jarretière en largeur 800 mm.	
24U 600 x 1000 mm	331 927
24U 800 x 1000 mm	331 937
38U 600 x 1000 mm	331 926
38U 800 x 1000 mm	331 936
42U 600 x 1000 mm	331 925
42U 800 x 1000 mm	331 935
42U 600 x 1200 mm	331 915
42U 800 x 1200 mm	331 919
47U 600 x 1200 mm	331 914
47U 800 x 1200 mm	331 918
Avec 4 Ventilateurs 230V montés et câblés + 1 interrupteur	
42U 600 x 1000 mm	336 142 T*
42U 800 x 1000 mm	338 142 T*

* Possibilité d'obtenir les baies serveurs avec une porte avant vitrée.

* Vérifier la disponibilité auprès du service commercial.



Série «Inolec» en pièces détachées

Ossature à personnaliser, livrée montée

Caractéristiques techniques



- Ossature mécano vissée
- Montants 19" avant et arrière



- Sans portes avant / arrière
- Sans panneaux latéraux

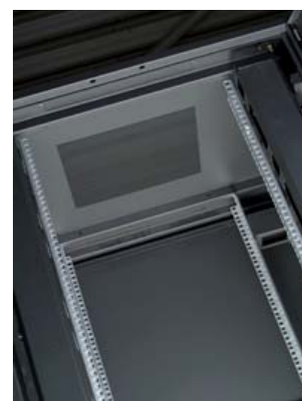


- Vérins (pieds de nivellement), 4 tresses de masse et visserie 50 pièces



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Structure de base 19"	
24U 600 x 600 mm	332 043 M
24U 600 x 800 mm	332 048 M
24U 800 x 800 mm	332 053 M
24U 600 x 1000 mm	332 058 M
24U 800 x 1000 mm	332 063 M
38U 600 x 600 mm	332 042 M
38U 600 x 800 mm	332 047 M
38U 800 x 800 mm	332 052 M
38U 600 x 1000 mm	332 057 M
38U 800 x 1000 mm	332 062 M
42U 600 x 600 mm	332 041 M
42U 600 x 800 mm	332 046 M
42U 800 x 800 mm	332 051 M
42U 600 x 1000 mm	332 056 M
42U 800 x 1000 mm	332 061 M
42U 600 x 1200 mm	332 133 M
42U 800 x 1200 mm	332 131 M

Spécifique baies 800 mm : système de jarretière latérale (organisateur de câbles latéraux) avec couvercle (voir photo dans «Accessoires Série Inolec»), livré en standard en partie avant.



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

 Portes avant / arrière et panneaux latéraux

* Autres numéros de clés possibles sur demande pour toutes références commençants par 331... et 332...

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Jeu de panneaux latéraux à clips et à clé 1242E	
24U prof. 600 mm	332 078 M
24U prof. 800 mm	332 074 M
24U prof. 1000 mm	332 082 M
38U prof. 600 mm	332 077 M
38U prof. 800 mm	332 073 M
38U prof. 1000 mm	332 081 M
42U prof. 600 mm	332 076 M
42U prof. 800 mm	332 072 M
42U prof. 1000 mm	332 080 M
42U prof. 1200 mm	332 066 M
Porte simple en tôle perforée (nids d'abeille) avec poignée à clé	
24U Larg. 600 mm	332 007 M
24U Larg. 800 mm	332 003 M
38U Larg. 600 mm	332 006 M
38U Larg. 800 mm	332 002 M
42U Larg. 600 mm	332 005 M
42U Larg. 800 mm	332 001 M
Porte double en tôle perforée (nids d'abeille) avec poignée à clé	
24U Larg. 600 mm	332 016 M
24U Larg. 800 mm	332 012 M
38U Larg. 600 mm	332 015 M
38U Larg. 800 mm	332 011 M
42U Larg. 600 mm	332 014 M
42U Larg. 800 mm	332 010 M
Porte simple vitrée avec poignée à clé 1242E	
24U Larg. 600 mm	331 978 M
24U Larg. 800 mm	331 974 M
38U Larg.. 600 mm	331 977 M
38U Larg.. 800 mm	331 973 M
42U Larg.. 600 mm	331 976 M
42U Larg.. 800 mm	331 972 M
Porte double vitrée avec 2 serrures cylindriques à clé 1242E	
42U Larg. 600 mm	332 017 M
42U Larg. 800 mm	332 018 M
Porte simple pleine en tôle avec serrure cylindrique à clé 1242E	
24U Larg. 600 mm	331 987 M
24U Larg. 800 mm	331 983 M
38U Larg. 600 mm	331 986 M
38U Larg. 800 mm	331 982 M
42U Larg. 600 mm	331 985 M
42U Larg . 800 mm	331 981 M
Porte double en tôle pleine à clé 1242E	
42U Larg. 800 mm	332 115 M



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Accessoires de baies série «Inolec»

Jarretière latérale avec cache câbles

Hauteur	Référence
24U	231 948
38U	231 949
42U	231 950



Jeu de 4 montants avec retour latéral plat

Permet le passage des glissières télescopiques livrées avec les serrures.

Hauteur	Référence
24U	332 090 M
38U	332 091 M
42U	332 092 M

Roulettes

Jeu de 4 roulettes dont 2 avec freins.
Réf. 331 960
Charge maximale : 150 Kg



Balais de passage de câbles

Entrée/sortie de câbles, protège de la poussière et assure une meilleure finition.

- Jeu de 2 balais en partie haute : Réf. 331 997
- Jeu de 2 balais en partie basse : Réf. 9 100481



Socle

Hauteur 100 mm, composé de 4 angles et de 4 enjoliveurs. Possibilité de monter les vérins et d'empiler 2 socles l'un sur l'autre avec accessoires de juxtaposition (sachet de visserie Réf. 35161).

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
100 x 600 x 600 mm	331 943 B
100 x 600 x 800 mm	331 944 B
100 x 800 x 800 mm	331 945 B
100 x 600 x 1000 mm	331 947 B
100 x 800 x 1000 mm	331 946 B
100 x 800 x 1200 mm	331 942 B



Accessoires de juxtaposition de socles (sachet de visserie) :
Réf. 35161

Chaise pour faux plancher sur vérins

En kit, ajustable en hauteur de 235 à 360 mm maxi.

Largeur x Profondeur	Référence
800 x 800 mm	336 788
600 x 1000 mm	336 787
800 x 1000 mm	336 789



Jeu de 2 stabilisateurs

A visser sous la base de la baie Inolec.
Réf. 332 036



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Sono» IP30

 Baie livrée montée et équipée

Caractéristiques techniques



- Bâti mécano vissée en tôle d'acier 1,5mm
- Disponible en noir RAL 9005
- Aération en partie haute
- Charge maximale : 800kg



- Porte avant à oculus en plexiglass, ouverture à 180°, avec poignée pivotante équipée d'une serrure à clé Inolec
- Porte arrière pleine équipée d'une serrure à clé inolec



- Grille micro-perforée en partie haute avec plaque de ventilation équipée de 2 ventilateurs 230V précâblés
- Jeu de panneaux latéraux équipés d'une serrure à clé Inolec
- Vérins (pieds de nivellement) et visserie 50 pièces



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
18U 600 x 600 mm + 2 jeux support charge lourde	306 618 T2
22U 600 x 800 mm + 2 jeux support charge lourde + 1 plateau 4 coins fixe charge lourde	306 822 T2
42U 600 x 600 mm + 14 jeux support charge lourde	306 642 T2

* Autres modèles sur demande



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Comète» Réseau

 Livrée assemblée*

Caractéristiques techniques



- Bâti mécano vissée en tôle d'acier
- Disponible en noir RAL 9005
- Aération en partie haute
- Charge maximale : 1500kg



- Porte avant en verre securit, équipée d'une poignée pivotante et d'une serrure à clé 1242E
- Porte arrière pleine, équipée d'une serrure à clé 1242E
- Panneaux latéraux pleins équipés de serrures à clé



- 2 jeux de montants avant et arrière, à trous carrés
- En largeur 800 mm, baie équipée à l'avant d'un jarretierage latéral (passe-fils verticaux)
- 1 jeu de 4 pieds de nivellement
- Trappe coulissante passe-câbles en parties basse et haute. En largeur 800 mm, 1 entrée de câbles latérale droite et gauche, en haut et en bas
- Kit de mise à la masse inclus

* Livrée sans visserie, lot de 50 pièces à commander à part
Réf. 332 026

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Porte avant simple vitrée, porte arrière simple pleine Référence clé 1242E	
22U 600 x 600 mm	426 622
26U 600 x 600 mm	426 626
32U 600 x 600 mm	426 632**
42U 600 x 600 mm	426 642
22U 600 x 800 mm	426 822
26U 600 x 800 mm	426 826
32U 600 x 800 mm	426 832**
42U 600 x 800 mm	426 842
26U 800 x 800 mm	428 826
42U 800 x 800 mm	428 842
Portes avant double vitrée (saloon), porte arrière double pleine Référence clé 1242E fermeture 3 points	
26U 800 x 800 mm	428 826 DVDT
42U 800 x 800 mm	428 842 DVDT

** Hauteur 32U sur demande



 Charge admissible 1500 Kg



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Comète» Serveur

 Livrée assemblée*

Caractéristiques techniques



- Bâti mécano vissée en tôle d'acier
- Disponible en noir RAL 9005
- Aération en partie haute
- Charge maximale : 1500kg



- Portes avant et arrière en nid d'abeille, équipées de poignées pivotante à serrures à clé 1242E
- Panneaux latéraux pleins équipés de serrures à clé 1242E

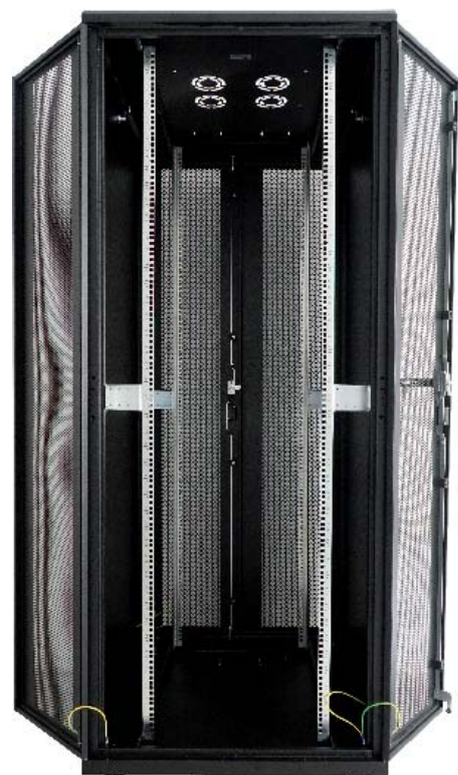
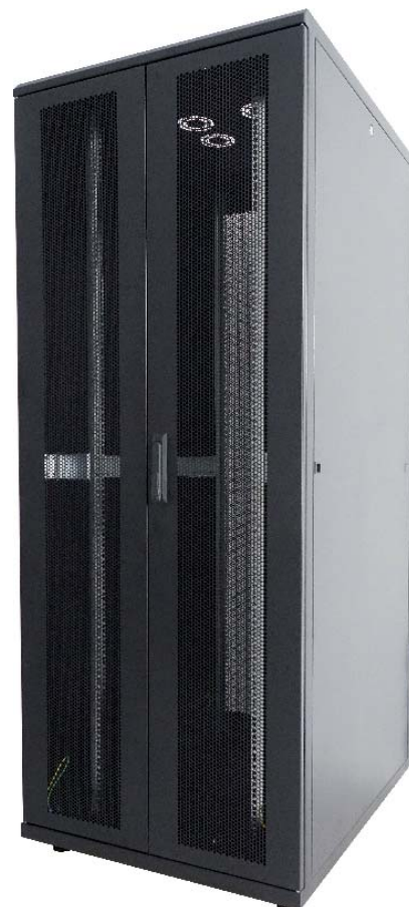


- 2 jeux de montants avant et arrière, à trous carrés
- En largeur 800 mm, baie équipée d'un jarretière latéral à l'avant (passe-fils verticaux)
- 1 jeu de 4 pieds de nivellement
- Trappe coulissante passe-câbles en parties basse et haute. Trappe coulissante passe-câbles en parties basse et haute. En largeur 800 mm, 1 entrée de câbles latérale droite et gauche, en haut et en bas
- Kit de mise à la masse inclus

* Livrée sans visserie, lot de 50 pièces à commander à part
Réf. 332 026

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Porte avant simple vitrée, porte arrière simple pleine Référence clé 1242E	
26U 600 x 1000 mm	426 126
42U 600 x 1000 mm	426 142
42U 800 x 1000 mm	428 142
Portes avant et arrière doubles perforées (nid d'abeille) Référence clé 1242E	
26U 600 x 1000 mm	426 126 DNA
26U 800 x 1000 mm	428 126 DNA
42U 600 x 1000 mm	426 142 DNA
42U 800 x 1000 mm	428 142 DNA

Toutes nos baies sont entièrement démontables.



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Accessoires Série «Comète»

Kit de juxtaposition

Applicable pour toutes les variantes
600 / 800 / 1000 / 1200 mm

- En absence de panneaux latéraux :
Réf. 426 958
- En présence de panneaux latéraux :
Réf. 426 958+P



426 958



426 958+P

Chaise de faux-plancher surélevé

- Hauteur ajustable de 450 à 650 mm
- Profondeur ajustable de 600 à 1200 mm
- Disponible en noir RAL 9005
- Charge statique maximale : 2000 kg
- Tôle 2mm



Pour baie largeur	Référence
600 mm	426 786
800 mm	426 788

Support charge lourde (jeu de 2)

- Tôle d'acier 2 mm, largeur 43,5 mm / longueur 49,5 mm, livré par 2 unités

Long. x Prof.	Référence
L. 336 mm pour baie P. 600 mm	426 446
L. 536 mm pour baie P. 800 mm	426 447
L. 736 mm pour baie P. 1000 mm	426 600
L. 936 mm pour baie P. 1200 mm	426 141



Kit de mise à la terre

- Longueur 300 mm
- Fil cuivre, placage PVC

Réf. 426 197



Set de balai passe-câbles latéral

- Livré par 2 unités
 - Longueur 350 mm
 - Disponible en noir RAL 9005
- Réf. 426 481



Set de roulettes

- Pack de 4, dont 2 avec frein
 - Hauteur 92 mm
 - Charge statique maximale 75 kg/pièce
- Réf. 426 249



Plaque coulissante d'entrée de câbles avec brosse

A monter en partie haute ou basse des baies

- Hauteur 12,5 mm / Longueur 350 mm
 - Disponible en noir RAL 9005
- Ref. 426 047



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Accessoires Série «Comète»

✓ Jarretière latérale plastique avant ou arrière

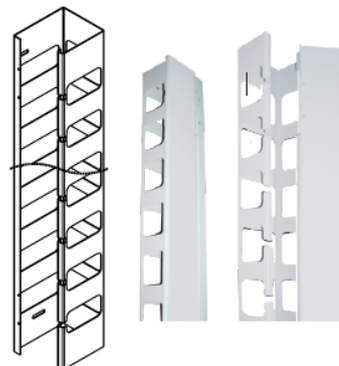
- Passe-fils livré par 2 unités (droite et gauche)
- Hauteur 1948 mm (42U)
- Disponible en noir RAL 9005
Réf. 412 142 PL



✓ Jarretière latérale métallique arrière

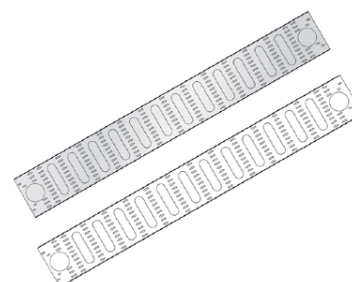
- Passe-fils livré par 2 unités (droite et gauche)
- Disponible en noir RAL 9005

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
26U x 100 x 92 mm	428 946
42U x 100 x 92 mm	428 950



✓ Plaque latérale organisatrice de câbles

- Livrées par 2 unités (1 de chaque côté de la baie)
26U H. 1246 mm x L. 260 mm x Ep. 8mm Ref. 421 126
42U H. 1950 mm x L. 260 x Ep. 8 mm Réf. 421 142



✓ Socle de baie

- Disponible en noir RAL 9005
- 2 faces avec ouïes d'aération

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
90 x 600 x 600 mm	426 943
90 x 600 x 800 mm	426 944
90 x 600 x 1000 mm	426 947
90 x 800 x 800 mm	426 945
90 x 800 x 1000 mm	426 946



✓ Module de ventilation 230V

- Se monte dans tous les modèles de baie Comète
- Disponible en noir RAL 9005
Avec 2 ventilateurs 230V + Thermostat
Ref. 426 998
Avec 4 ventilateurs 230V + Thermostat
Ref. 426 961



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Bâti-rack 19" 47U double

Bâti-rack à encombrement minimal livré avec 4 pieds ou roulettes

Caractéristiques techniques



- Bâti-rack 47U en tôle 2mm
- 1 socle en acier, épaisseur 2mm
- 2 jeux de montants 19" (avant et arrière) de hauteur 47U, épaisseur 2,5 mm
- Disponible en noir RAL 9005
- Charge admissible : 150 kg



- Visserie (50 écrous cage + 50 vis + rondelles).

La solution idéale pour vos baies de test, baies de brassage ou pour la création de prototypes.

Une structure légère pour une manipulation et un assemblage aisés même par un seul opérateur en un temps réduit et un encombrement minimal.



Haut. Total [mm]	Haut. Ext. montants [mm]	Larg. Ext. montants [mm]	Larg. Ext. socle [mm]	Larg. Ext montants [mm]	Prof. Ext socle [mm]	Référence
2240	2180	500	550	525	745	336 747
Disponible en simple Bâti-rack (couleur noire) hauteur 42U, 1 socle, 2 montants 19", 1 traverse supérieure 1U, cadre 80mm Prof 380 mm (livraison Bâti-rack monté)						331 332 A



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Baies outdoor étanches 19"

Baie livrée montée et équipée

Caractéristiques techniques



- Ossature soudée, simple peau en acier
- 4 montants 19" (avant et arrière) réglables en profondeur
- Disponible en gris RAL 7035



- Porte pleine à fermeture 3 points avec serrure à clé et poignée pivotante escamotable
- 3 charnières invisibles anti-vandalisme
- Galet de centrage de porte
- Joint néoprène sur porte et filtres au niveau des ouïes latérales
- Porte-document A4 sur porte avant



- Plaques passe-câbles en partie basse
- Plaque d'aération en partie haute pouvant supporter 4 ventilateurs (non fournis) en largeur 800 mm, et 2 ventilateur en largeur 600 mm
- Étanchéité IP54 avec ouïes d'aération, IP55 sur l'enveloppe



Autres modèles sur demande :
délai de fabrication 8 semaines.

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
22 U x 600 x 600 mm	556 622 T
27 U x 800 x 800 mm	558 827 T
Options disponibles	
Résistance chauffante alu 100W, 230V sur rail DIN	715 NSYCR100WU2
Ventilateurs 230V	40019T
Thermostat à ouverture NF pour résistance chauffante	715 NSYCCOTH C
Thermostat à fermeture NO mise en route ventilateur	715 NSYCCOTH O
Rail DIN symétrique H.7,5 mm 19"	35308



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Mini-baies 19" série «Inolec»

Livrée montée et équipée

Caractéristiques techniques

- Ossature mécano-vissée
- Equipée de 2 ventilateurs 230V en partie haute.
- Porte avant en verre sécurit avec parties droite et gauche en tôle, équipée d'une serrure à clé Inolec
- Porte arrière pleine équipée d'une serrure à clé Inolec
- 2 jeux de montants 19" électro - zingués (avant et arrière) avec marquage sérigraphie des U, à trous carrés (9,5 x 9,5 mm) réglables en profondeur.
- Jeu de panneaux latéraux amovibles encastrés avec serrure à clé Inolec
- Plaques passe-câbles en parties basse et haute.
- Vérins (pieds de nivellement) + tresses de masse
- Sachet de visserie 50 pièces (écrous cage carrés 9,5 x 9,5 mm).



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
12U 600 x 500 mm	336 512 T
12U 600 x 600 mm	336 612 T
18U 600 x 600 mm	336 618 T
18U 600 x 800 mm	336 818 T

Mini-baies 19" Série «Inolec» Serveur

Livrée montée et équipée

Caractéristiques techniques

- Ossature mécano-vissée
- Plaques démontables en parties haute et basse
- 2 passe-câbles en partie haute
- 5 passe-câbles en partie basse
- Perforation pour l'aération en partie haute
- Porte avant simple en nid d'abeilles, équipée d'une serrure cylindrique à clé Inolec, ouvrant à 180°
- 1 porte arrière double (2 vantaux) en nid d'abeilles, équipée d'une serrure à poignée à clé Inolec fermeture 3 points
- Plaque de 4 ventilateurs 230V avec un interrupteur marche/arrêt.
- Tresses de masse sur portes et panneaux latéraux
- Jeu de panneaux latéraux amovibles encastrés avec serrure à clé Inolec
- 2 jeux de montants 19" électro - zingués (avant et arrière) avec marquage sérigraphie des U, à trous carrés (9,5 x 9,5 mm) réglables en profondeur.
- Jeu de profilés intermédiaires pour fixation d'étagères 4 points et cornières moins profondes
- 4 vérins de nivellement
- Sachet de visserie 50 pièces (écrous cage carrés 9,5 X 9,5 mm)



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
12U 600 x 1000 mm	336 112 T
En version insonorisée avec mousse acoustique -15 db. Porte avant vitrée et porte arrière pleine avec 4 ventilateurs thermostatés	
12U 600 x 1000 mm	336 112 TINS

Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

roger

—
**Coffrets
muraux**

Coffrets muraux

02

Série «Iolite 2»

 Livré monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Structure en tôle d'acier, revêtement noir
- Jeu de montants 19" avant et arrière réglables en profondeur sur 4 positions : de 65mm à 136mm de la porte. En standard : réglé en retrait de 113mm.
- Les U" sont sérigraphiés sur les montants.



- Porte avant réversible en verre sécurit entièrement vitrée, équipée d'une serrure à clé spéciale n°001.



- Ouïes d'aération hautes et basses sur le devant et les côtés
- Aération sur le haut du coffret pouvant recevoir un ventilateur Réf. 9100922
- Jeu de panneaux latéraux fermant par un clip
- Entrée de câbles en parties haute et basse
- Sachet de visserie compris (20 pièces)



Haut. Utile	Haut. Ext (mm)	Larg. Ext (mm)	Profondeur (mm)	Référence
4U	226	544	450	720 30 404
20U	936	544	450	720 30 420
6U	314	544	500	720 30 506
9U	448	544	500	720 30 509
12U	581	544	500	720 30 512
15U	714	544	500	720 30 515
6U	314	544	600	720 30 606
9U	448	544	600	720 30 609
12U	581	544	600	720 30 612
15U	714	544	600	720 30 615



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Inolec» pivotant - 3 parties

 Livré monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Caisson mural doté d'un corps pivotant avec serrure à clé 1242E
- 2 jeux de montants 19" à trous carrés, réglables en profondeur, avant et arrière
- Support de charge lourde



- Porte avant transparente fumée avec serrure à clé



- Aération sur le haut du coffret pouvant recevoir un ventilateur Réf. 9100922
- Jeu de panneaux latéraux fermant par un clip
- Entrée de câbles en parties haute et basse
- Sachet de visserie compris (30 pièces)



Haut. utile	Haut. Ext (mm)	Largeur ext (mm)	Profondeur (mm)	Référence
En version porte vitrée				
6U	384	600	600	720 44 606
9U	517	600	600	720 44 609
12U	650	600	600	720 44 612
15U	784	600	600	720 44 615
18U	917	600	600	720 44 618
En version porte pleine				
6U	384	600	600	720 44 606 PP
9U	517	600	600	720 44 609 PP
12U	650	600	600	720 44 612 PP
15U	784	600	600	720 44 615 PP
En version porte perforée				
12U	650	600	600	720 44 612 PPERF



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Onyx» prof. 650 mm - 3 parties

Livré monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Caisson mural en tôle d'acier, doté d'un corps pivotant avec serrure à clé
- 2 jeux de montant 19" à trous carrés, réglables en profondeur, avant et arrière
- Finition en couleur noir RAL 9005
- Charge maxi : 60 Kg



- Porte avant transparente en verre avec serrure cylindrique à clé 1242e
- Fond arrière plein



- 2 entrées d'aération positionnées sur le haut
- En option : module de ventilation 230V avec thermostat



Haut. utile	Haut. Ext. (mm)	Larg. Ext (mm)	Prof. (mm)	Référence
9U	500	600	650	423 609
12U	632	600	650	423 612
15U	766	600	650	423 615

Module de ventilation :

- 1 ventilateur + thermostat
- 2600 Tr/Min pour 45 dB
- Débit d'air 85 m³/h



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
39 x 326 x 135 mm	423 019



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Cristal» prof. 450 à 800 mm

Livré monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Caisson en tôle d'acier, revêtement noir RAL 9005
- 2 jeux de montants 19" avant et arrière réglables en profondeur
- Entrée de câbles en parties haute et basse



- Porte avant réversible en verre sécurit d'épaisseur 4 mm, dotée d'une serrure cylindrique à clé
- Existe en version porte pleine



- Aération sur le haut du coffret pouvant recevoir un ventilateur (réf. 9100922)



Haut. utile	Haut. Ext (mm)	Haut. utile (mm)	Larg. Ext (mm)	Prof. (mm)	Référence
6U	375	314	600	450	720 20 406
9U	510	448	600	450	720 20 409
12U	640	581	600	450	720 20 412
15U	775	714	600	450	720 20 415
15U	775	714	600	800	720 20 815
24U	1180	1112	600	600	720 20 624
12U	640	581	800	800	720 28 812

Série «Pronet» 3U prof. 500 mm

Livré monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Corps avec des entrées de câble autodéfonçables
- Capot avec parties en oculus en altuglass équipé d'une serrure à clé 141T
- Jeu de montants 19" 3U à trous carrés 8,3 x 8,3 mm réglables sur 2 positions
- jeu de montants sur l'arrière 19" 2U
- L'ensemble en tôle d'acier, revêtement polyester noir RAL9005

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Avec Porte vitrée 19" L.600 x P.500 mm 3U	331 185



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Mininet» 4U prof. 500 mm

Livré monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Corps avec entrée de câbles 450x35 mm dotée d'une brosse
- 2 goujons filetés soudés sur le fond à l'entraxe 19"
- Jeu de montants 19" à trous carrés 9,5x9,5 mm réglables sur 6 positions chacun



- Porte à battant montée sur un panneau amovible pouvant être à oculus en altuglass ou en tôle pleine, équipée d'une serrure à clé 1242E



- 1 sachet de visserie (12 écrous cage ronds + 12 vis et rondelles) + 2 tresses de masse
- 2 grilles d'aération où peuvent se clipser des ventilateur



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Avec Porte tôle 19"L.600x P.500 mm 4U	331 183
Avec Porte Altuglass 19"L.600x P.500 mm 4U	331 181

Série «Mininet» noir 6U prof. 800 mm

Livré monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Structure avec entrées de câble auto-défonçables
- Jeu de montants 19" à jarretière latéral et à trous carrés 9,5x9,5 mm réglables sur 3 positions
- Tôle d'acier, revêtement polyester noir RAL 9005



- Capot en tôle sur pivots équipé d'une serrure à clé 1242E avec fentes d'aération



- Lot de visserie (20 pièces)
Réf. 35137/9.5



Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
6U 300 x 600 x 800 mm	9101122



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Mininet industriel outdoor IP55 étanche

 Livré monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Réalisation en tôle d'acier, revêtement gris RAL 7035
- Plaque pleine
- Entrée de câbles en partie basse
- Châssis plein



- Porte pleine équipée d'une ou deux serrures à clé 1242E



- Châssis 19" 4U vertical
- Matériel 19" disposé parallèlement au mur



Désignation	Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
Coffret 4U	600x600x300 mm	336466
Coffret 4U	800x600x300 mm	336486

Accessoires supplémentaires (en option)

Châssis 19" 4U supplémentaire	Réf : 331251
Visserie 20 pièces : écrous cage et vis	Réf : 35125



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Galet» étanche IP65

Coffret monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Réalisation en tôle d'acier
- Revêtement gris RAL 7035
- Jeu de montant 19" avant électro-zingué, réglables en profondeur au pas de 25 mm, pour des écrous cage carrés M6 (dim. 8,3 x 8,3 mm)
- Entrée de câbles sur toute la largeur du coffret en partie basse ou haute, suivant le sens de montage du coffret, pouvant être obturée par une plaque pleine, fournie avec le coffret



- Porte à battant montée sur un panneau amovible pouvant être à oculus en altuglass® ou en tôle pleine, équipée d'une serrure à clé 1242E
- Visserie en option à commander séparément : Ref. 35137-50



Haut. Utile	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Référence
Porte pleine			
6U	600	500	9437279
12U	600	500	94314840
15U	600	600	9434609
Porte vitrée			
12U	600	500	9431484G
15U	600	600	9436278

Accessoires pour série GALET	Référence
Plaque passe-câbles 18 trous Ø 19 mm + 2X120X120 mm (IP54)	9101092
Grille à clipser et filtre RAL 7035 gris 125x125mm	331265
Ventilateur 230V, grille à clipser et filtre RAL 7035 gris 125x125mm	331267
Passe-fils ASM 26.13.18.2 noir à membrane	715-5530
Presse étoupe PVC PG11 et écrou, trou montage diam 19 mm câble 7 à 10,5 mm	71552003
Jeu de montants 19" arrière 15U pour coffret Galet	330006
Toit incliné pour coffret Galet profondeur 500 mm	9439734
Toit incliné pour coffret Galet profondeur 600 mm	9439735



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Minibox» 12'' (pour mini-réseaux)

Coffret monté et équipé

Caractéristiques techniques



- Caisson se fixant au mur par 4 points de fixation
- Entrées de câbles en parties haute et basse
- Deux ouvertures pour le passage de câbles haute et basse



- Une porte avec partie transparente, en altuglass fumé avec serrure 141T



- Bandeau pour 10 prises RJ 22,5x45 ou 5 prises 45x45 mm



Minibox équipé d'un panneau de brassage 12 ports pour connecteurs CORNING (en option)

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
340x300x270 mm	332120(B)

Accessoires en option	
Désignation	Référence
Bandeau supplémentaire vide	332130
Bandeau vide pour 12 connecteurs CORNING «Volition» K5e et K6	332130/12
Rampe alu 12'' 3 PC 2P+T avec câble 2m	130123-12
Rail DIN 12'' symétrique	35308-12
Filtre ADSL et quadrupleur Tél. sur rail DIN	715 - ADSLMQUAD
Boîtier DTI RJ45 clipsable sur rail DIN 5 lignes Tél.	R 832132



715 - ADSLMQUAD



130123-12



En haut: 332130 pour 45x45 x 5 pcs
En bas: 332130/12 pour 12 connecteurs 3M



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Série «Mini VDI» 10''

Coffret déjà monté

Livré sans visserie ni accessoire de montage

Caractéristiques techniques



- Coffret 10 blanc en acier de 1.2 mm, 6 U
- Entrées de câbles hautes et basses
- Panneaux latéraux démontables
- Montants 10 réglables en profondeur
- Charge maximale 20 Kg

Hauteur x Largeur x Profondeur	Référence
345x350x280 mm	710105



- Porte vitrée verre sécurit avec serrure 2 clés

Accessoires	
Désignation	Référence
Rampe alu 4pc 10''	130124-10
Panneau 8 ports vide Keystone 10'' Noir	710118
Panneau téléphonique 10'' noir 1 arrivée sur 8 ports parallèles RJ45 filtre ADSL	710120
Rail din 2U 10'' décaissé blanc	710220
Panneau vide 10 ports Keystone et 3M 10'' blanc avec retour	710119
Bandeau 10'' vide blanc pour 5 x 45 x 45	710117
Plateau fixe 10'' blanc prof.185	710116
Visserie	35125



710105



710116



130124-10



710118



710119 pour connecteurs 3M



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Accessoires

Accessoires

03

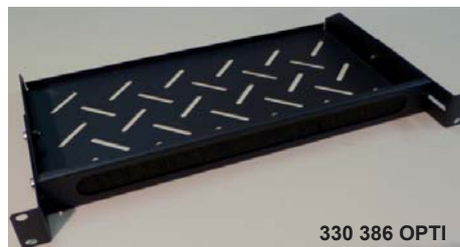
Passe-cordons

Passe cordons 19"

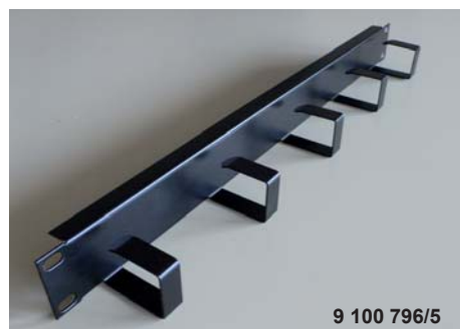
Désignation	Référence
Module balai simple brosse 1U acier noir	330 388N
Module balai double brosses 2U acier noir	330 387N
Module balai simple brosse 1U acier noir ouvert sur le bas	330 386 OPEN
Module balai simple brosse 1U acier noir + plateau prof 230 mm sur l'arrière	330 386OPTI
Passe jarretière horizontal noir 4 anneaux prof 50 mm en acier - 1U	9 100796
Passe jarretière horizontal noir 5 anneaux prof 50 mm en acier - 1U	9100796/5
Passe jarretière horizontal noir 5 anneaux prof 80 mm en acier - 1U	9100796/5-80
Passe jarretière horizontal noir 5 anneaux en acier - 2U	9100796/2U
Passe jarretière horizontal noir 5 anneaux + balai 1U	9100796 MB



330 386 OPEN



330 386 OPTI



9 100 796/5

Passe-cordons 19" décaissés

Désignation	Référence
Passe-jarretière noir 1U 5 anneaux décaissé 30mm + balai (2 axes)	9100796MBD
Passe-balai 1U noir décaissé 30mm	330386ND



9 100 796 MB en noir

Visserie (en sachets)

Désignation	Référence
50 écrous cage carrés 8,3x8,3	35135
50 écrous cage carrés 9,5x9,5	35154
50 vis M6 nickelés + rondelles plastiques	35100
20 écrous cage carrés 9,5x9,5 + vis M6 et rondelles PVC	35125
20 écrous cage carrés 8,3x8,3 + vis M6 et rondelles PVC	35137
50 écrous cage carrés 9,5x9,5 + vis M6 et rondelles métal	332026
50 écrous cage carrés 8,3x8,3 + vis M6 et rondelles PVC	35137-50
50 écrous cage carrés 9,5x9,5 + vis M6 et rondelles PVC	35137/9.5-50



330 386ND



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Rampes 19"

Prise française UTE 2P+T sur PDU

Cordon de 2 mètres 3G 1,5mm avec fiche mâle UTE

Désignation	Référence
En aluminium anodisé noir	
4 PC + 4 caches	130 128P
8 PC	9 100 387P
8 PC + inter	9 100 385P
9 PC	9 100 388P
6 PC + disjoncteur 16A DPN	9 100 390N
En aluminium anodisé couleur naturelle gris	
6PC + disjoncteur diff. C 16A 30mA	9 100 784C
En aluminium anodisé gris et prises noires	
8 PC + voyant	9 100 387VO
8 PC + inter	9 100 385U
9 PC	9 100 388U
En aluminium anodisé gris et prises rouges	
8 PC détrompés	9 100 387D



9 100 387P



9 100 385U



9 100 387D

Prise française IEC 2P+T sur PDU

Cordon de 2 mètres 3G 1,5 mm avec fiche mâle IEC 10A C14 (pour connexion sur onduleur)

Désignation	Référence
8 PC + voyant	9 100 387VOIEC10
9 PC	9 100 388IEC10



130 129 IEC

Prise IEC C13 2P+T 10A

Cordon de 2 mètres 3G 1,5 mm avec fiche mâle IEC 10A C14

Désignation	Référence
12IEC C13 + voyant	130 129IEC



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Accessoires

Plateaux universels 19"

Montables sur toutes les séries de baies 19"

Plateau fixe 19" à fixation avant

Hauteur (U)	Profondeur (mm)	Charge (kg)	Référence	RAL
1	220	5	715 255	gris
1	220	5	715 255N	noir
1	310	5	330 255	gris
1	310	5	330 255N	noir
2	350	20	330 935	gris
2	350	20	330 935N	noir



330 935N

Plateau sur glissières simples 19" à fixation avant

Hauteur (U)	Profondeur (mm)	Charge (kg)	Référence
2	400	20	331 954



331 954

Tiroir de rangement sur glissière + serrure à clef

Hauteur (U)	Profondeur (mm)	Référence
2	350 mm	336 721
3	350 mm	336 720



336 720

Plateau fixe, fixation 4 coins sur les montants 19"

Fixation sur les trous en façade des montants 19'
Entraxe imposé

Hauteur (U)	Larg ext. (mm)	Prof ext. (mm)	Charge (kg)	Référence
1	445	420	60	331 885T
1	445	620	60	331 886T
1	445	820	60	331 887T



331 885 T



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Accessoires

Plateaux universels 19"

Montables sur toutes les séries de baies 19"

Plateau fixe fixation 4 coins sur les montants 19" avant et arrière

Pattes de fixation réglables en profondeur

Réglable en façade des montants

Hauteur (U)	Larg ext. (mm)	Prof ext. (mm)	Charge (kg)	Référence
2	445	350	60	331 885
2	445	420	60	331 886
2	445	750	60	331 887
1	425	600	60	332 716N



331 887



332 716N

Plateau coulissant fixation 4 coins, fixation avant et arrière en façade des montants 19"

Pattes réglables en profondeur

H.THauteur (U)	Larg ext. (mm)	Prof ext. (mm)	Charge (kg)	Référence
1	445	350	60	331 889T
1	445	550	60	331 890T
1	445	750	60	331 891T



331 889T

Faces avant 19"

Montables sur toutes les séries de baies 19"

Obturbateurs

Désignation	Référence
En tôle noire	
1U	230 840P
2U	230 841N
3U	230 842N
4U	230 843N
Avec ouïes	
1U	230 840N



230 840P

Faces avant modulaires 22 modules + rail DIN décaissé de la profondeur des disjoncteurs

Profondeur de l'ensemble 55 mm

Désignation	Référence
3U 19" en Gris	810 0630
3U 19" en Noir	810 0630N



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Supports charge lourde

Glissières simples

Pour baies 19" Série Inolec 500 à 1000 mm

- Hauteur : 1U
- Se fixe sur les côtés des montants 19" avant et arrière par l'intermédiaire de vis.
- Réglable sur les montants en profondeur par le biais de fentes de fixation.



accrochage à vis



accrochage à ergots

Désignation	Référence
Avec accrochage à vis	
Pour baie prof. 500 + coffret prof. 450 mm	330 445C
Pour baie prof. 600 mm	330 446C
Pour baie prof. 800 mm	330 447C
Pour baie prof. 1000 m	331 600C
Avec accrochage à ergots	
Pour baie prof. 600 mm	910 1081
Pour baie prof. 800 mm	910 1101

Pour baies 19" Série Inolec 800 à 100mm

- Hauteur : 1U
- Se fixe sur les trous avant et arrière des montants 19"
- Réglable en profondeur par le biais de fentes mini 597 mm à 832 mm

Désignation	Référence
Pour baie prof. 800 à 100 mm	331 957



331 957

Etriers

Désignation	Référence
Etrier câbles 90x60 mm acier + support clipsable pour baie série Inolec largeur 600 mm	336 248T
Etrier câbles 90x60mm acier 1U	331 248T
Etrier PVC noir dim 85x48 mm	336 771
Lot de 10 étriers de câble grand modèle 105x45 mm en PVC gris	330 771



331248T



336248T



330771



336771



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Accessoires

Tiroirs de ventilation

Montables sur toutes les séries de baies 19"

- Tiroir de ventilation 1U 19" noir avec 3 ventilateurs 230V + thermostat digital monté câblé fonctionnant sur une plage de température de 0 à +50°C.
- Alarme par buzzer si la température dépasse ses limites + sonde extérieure sur câble



Désignation	Référence
3 ventilateurs 230V + Thermostat digital + sonde	40023

Rail DIN 2U décaissé

- Réglable en profondeur jusqu'à 250 mm pour switches industriels ou autres appareils se fixant sur rail DIN symétrique



Désignation	Référence
2U 19" en Noir	810 0629N

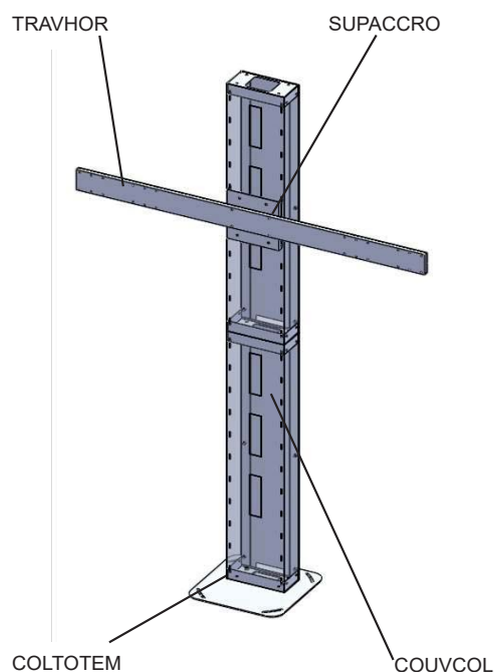


Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Totems et supports d'écrans plats

- Le système est composé d'une colonne en 2 parties en acier 20/10e
- Dimensions : hauteur 2450mm de section L 250 x P 120 mm
- Repose sur une base de fixation au sol de 400x400mm réalisée en Acier 50/10e
- Deux plaques amovibles à l'arrière pour l'accès des câbles
- Découpes en façade permettant le passage des câbles vers l'intérieur de la colonne
- Sur ces poteaux, possibilité de mettre jusqu'à :
 - 4 traverses horizontales pouvant recevoir 2 ou 3 écrans plats de 20 Kgs maxi chacun, soit 12 écrans type 22"
 - 2 traverses horizontales pouvant recevoir 2 écrans type 46" juxtaposés (soit 4 en tout)
 - 2 supports pour écran de grande dimension de moins de 60Kgs type 60" superposés (soit 2 en tout)
- Possibilité de réglage en hauteur sur 23 positions
- Montage des écrans sur la traverse par des rotules multidirectionnelles à la norme VESA ou par supports fixes ou inclinables +/- 10°
- Les rotules permettent de régler l'orientation de chaque écran individuellement,
- La structure est réalisée en acier laqué époxy

Désignation	Référence
Colonne + base H. 2,45 m	714-COLTOTEM
Couvercle de demi-colonne 1,225 m	714-COUVCOL
Plaque pour traverse ou support d'écran	714-SUPACCRO
Traverses horizontales F3	714-TRAVHOR
Support d'écran 40" à 60" inclinables sur traverse charge maxi 70 kg	714-SUPPECRAN



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

—
Connectiques

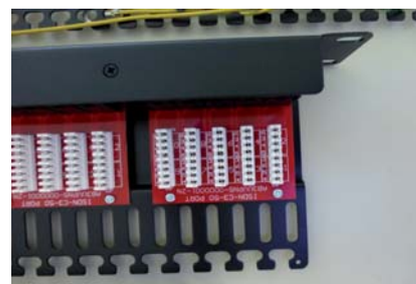
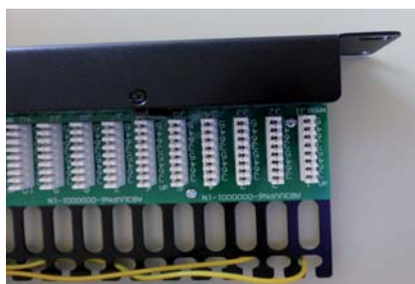
04

Cuivre

Panneaux de brassage TELEPHONE équipés Cat.3 (câblage 45 - 36)

1U - Noir - Support de câbles (câblage 4-5/3-6)

Désignation	Référence
Panneau tél. 19" fixe	
Module téléphonique 25 ports RJ45	333-M5625
Module téléphonique 50 ports RJ45	333-M5650
Module téléphonique 60 ports RJ45	333-M5660
Outil	
Outil 110	715-OUT110



1U - Noir - Câblage 45/78

Désignation	Référence
Panneau tél. 1U câblage 45/78 avec outil 110	
Module téléphonique 25 ports RJ45	333-M5626



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

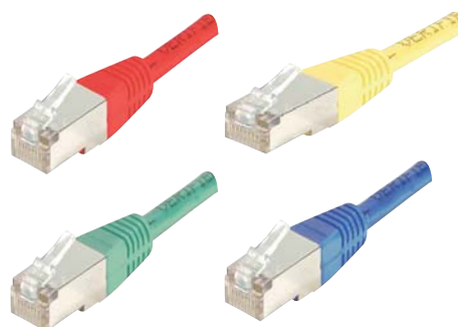
Cordons RJ45 1 Paire 100 ohms Cat.5 surmoulés BLEUS (câblage 4-5/4-5)

Désignation	Référence
UTP	
Cordon 1 paire 100 Ohms UTP 0,5 M	715COR1P-0,5
Cordon 1 paire 100 Ohms UTP 1 M	715COR1P-1
Cordon 1 paire 100 Ohms UTP 2 M	715COR1P-2
Cordon 1 paire 100 Ohms UTP 3 M	715COR1P-3
Cordon 1 paire 100 Ohms UTP 5 M	715COR1P-4



Cordons RJ45 4 Paires 100 ohms Cat.5E surmoulés GRIS/COULEURS

Désignation	Référence
UTP	
Cordon 4 paires 100 Ohms UTP 0,5 M	715 500E...
Cordon 4 paires 100 Ohms UTP 1 M	715 504E...
Cordon 4 paires 100 Ohms UTP 2 M	715 513E...
Cordon 4 paires 100 Ohms UTP 3 M	715 505E...
FTP	
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 0,5 M	715 406E...
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 1 M	715 501E...
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 2 M	715 517E...
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 3 M	715 502E...
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 5 M	715 518E...
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 10 M	715 501E...-10



Autres couleurs sur demande

Cordons RJ45 4 Paires 100 ohms Cat.6 surmoulés : 250Mhz (F/UTP) blindage général

Désignation	Référence
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 0,5 M	716 406
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 1 M	716 501
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 2 M	716 517
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 3 M	716 502
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 5 M	716 518
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 7 M	716 501-7
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 10 M	716 501-10
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 15 M	716 501-15
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 20 M	716 501-20
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 25 M	716 501-25
Cordon 4 paires 100 Ohms FTP 30 M	716 501-30

Couleurs disponibles en FTP:



Sur demande :



Ajouter la lettre de la couleur en suffixe de la référence souhaitée.
Ex : 716 406R est rouge



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Cordons RJ45 4 Paire 100 ohms Cat.6a surmoulés 500 Mhz

Désignation	Référence
F/UTP	
Cordon 4 paires 100 Ohms UTP 1 M	716 501AU
Cordon 4 paires 100 Ohms UTP 2 M	716 517AU
Cordon 4 paires 100 Ohms UTP 3 M	716 502AU
Cordon 4 paires 100 Ohms UTP 5 M	716 518AU
SFTP	
Cordon 4 paires 100 Ohms SFTP 0,5 M	716 406A
Cordon 4 paires 100 Ohms SFTP 1 M	716 501A
Cordon 4 paires 100 Ohms SFTP 2 M	716 517A
Cordon 4 paires 100 Ohms SFTP 3 M	716 502A
Cordon 4 paires 100 Ohms SFTP 5 M	716 518A

Couleurs disponibles en FTP:



Connectique RJ45 CORNING Cat.6a / Cat.6 / Cat.5e

Désignation	Référence
Panneaux Génériques vides avec retour (support câbles) pour connecteurs 3M serie K + continuité de masse	
En NOIR	
P.Brassage 16 ports VIDE - 1U Noir	715 315A
P.Brassage 24 ports VIDE - 1U Noir	715 316A
P.Brassage 32 ports VIDE - 2U Noir	715 317A
P.Brassage 48 ports VIDE - 2U Noir	715 318A
En GRIS	
P.Brassage 16 ports VIDE - 1U Gris	715 315
P.Brassage 24 ports VIDE - 1U Gris	715 316
P.Brassage 32 ports VIDE - 2U Gris	715 317
Panneaux génériques noirs pour connecteur 3M ou Keystone	
Panneau de brassage avec retour 24 ports 1U	715316K-ROGER



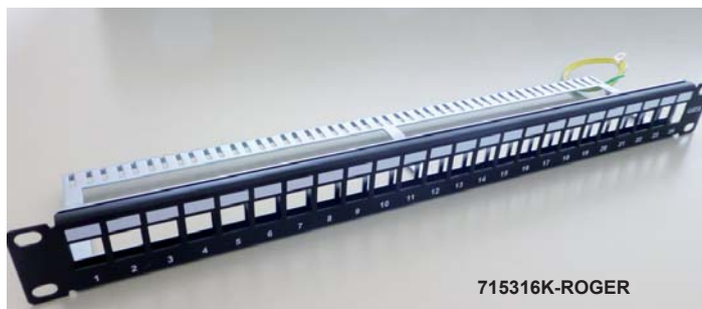
715315A



715316A



715 317



715316K-ROGER



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Connectique RJ45 CORNING Cat.6a / Cat.6 / Cat.5e

Panneaux 19" Volition™ RJ45, Nouveau Design

- Système de fixation rapide du panneau sur le châssis, sans écrou cage
- Mise à la masse automatique des panneaux
- Reprise des écrans ou tresses des câbles sur un plan de masse unique
- Panneaux avec accroche RJ45 recevant les connecteurs Volition™ catégorie 6A, 6 et 5e
- Livrés sans connecteur
- Permettent le montage sur site en rack 19"
- Dimension 1U pour les panneaux 16 et 24 ports
- Système de tenue des câbles par peigne
- Possibilité de sertir les câbles individuellement (colliers serre-câbles non fournis)
- Couleur Gris Anthracite

Désignation	Référence
Panneau 19" RJ45 classique et économique	
Panneau de brassage sans retour 24 ports	719-VOLPPUDF24K
Panneau 19" RJ45 nouveau design	
Panneau de brassage à accrochage rapide 16 ports	719-VOLSPK16
Panneau de brassage à accrochage rapide 24 ports	719-VOLSPK24
Panneau 19" téléphonique catégorie 3 équipé	
Panneau de raccordement RJ45 28 ports 1U à accrochage rapide câblage 3/6 - 4/5	719-VOLSPV28



719-VOLSPK24



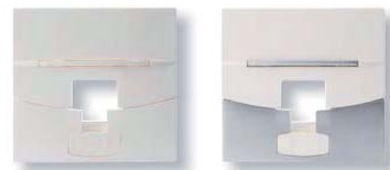
Désignation	Référence
Connecteurs (lot de 8) CORNING	
Lot de 8 connecteurs K6 9 points	719-VOLOCK6F8
Lot de 8 connecteurs K6 9 points	719-VOLOCL6F8
Lot de 8 connecteurs K6a Blindés ECO sortie droite	719-VOLOCK6ASE8
Lot de 8 connecteurs K6a Blindés 3 entrées	719-VOLOCK6ASN8



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Face avant Volition™ 45x45 New Design pour connecteur RJ45

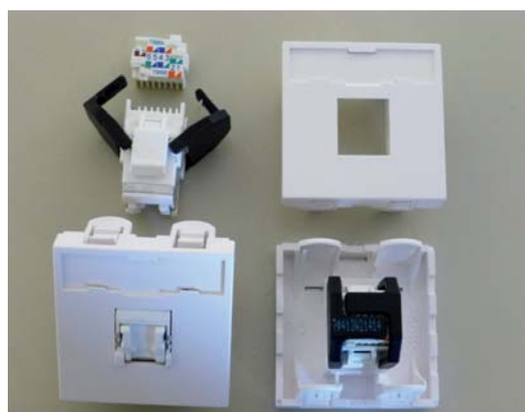
- Permettent de recevoir les connecteurs Volition™ RJ45 3M Catégorie 5e
- Livrées avec insert
- Identification de la fonction par ajout d'un insert de couleur (non livré)
- Face avant ABS au format 45 x 45 mm
- Compatible avec l'accroche à vis des doubleurs



719-VOLFP4MF1KW



Exemple de prise complète à composer, demandez conseil à notre service commercial



Désignation	Référence
Faces avant PVC Blanches CORNING	
Face avant Affleurante CORNING blanche 45x45 pr 1 connecteur	719-VOLFP4MF1KA
Face 45 x 45 pour 1 connecteur	719-VOLFP4MF1KW
Face 45 x 45 pour 2 connecteurs	719-VOLFP4MF2KW
Face avant générique PVC Blanche avec porte étiquette pour connecteur 3M	
Face 45 x 45 pour 1 connecteur	71545.45-3M1KW
Face 45 x 45 pour 2 connecteurs	71545.45-3M2KW



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Connectiques

Support pour connecteurs RJ45 3M

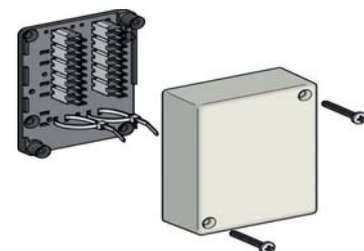
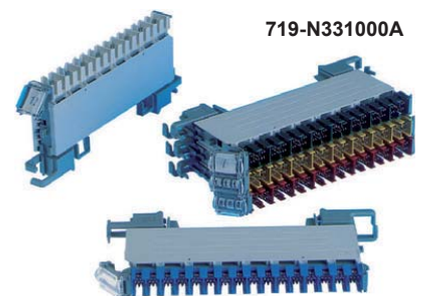
Rajouter la plaque de finition décorative de la gamme d'appareillage choisie (ex: Céliane, rajouter une plaque blanc neutre réf: 068630)

Désignation	Référence
Panneau 19" RJ45 classique et économique	
Pour plaque Céliane de Legrand	719-FPCE1KW
Pour plaque Niloé de Legrand	719-NI1KW
Pour plaque Odace de Schneider	719-OD1KW
Pour plaque Ovalis de Schneider	719-OV1KW



Modules de raccordement RIM , supports et accessoires

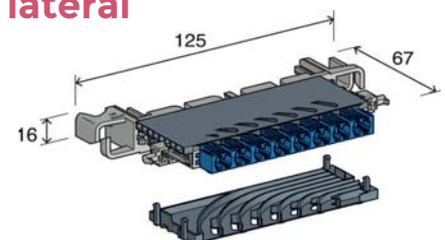
- La gamme RIM est un système complet de modules de raccordement CAD pour les applications voix et données 100 MHz.
- La gamme RIM est une alternative à la gamme RCAF.
- Ses qualités et sa robustesse font de la RIM la réglette des réseaux de télécommande, téléconduite, industriels ou tout simplement téléphoniques.
- Le système RIM est d'une approche simple et modulaire. La gamme se compose de modules de raccordement de 8 paires, de modules techniques et d'accessoires de gestion.
- La gamme est compatible avec les fermes et les châssis Europe et HPUL.
- Equipés de contacts à double fourches permettant la mise en Y.



Désignation	Référence
Module de raccordement RIM 100MHz Dim. 160 x 70 x 16 mm	719-N331000A
Boîte de distribution équipée de barrettes BXF	
Boîtier polystyrène beige 10 paires Dim. 71 x 96 x 33	719-P24983AA

Modules de raccordement RCP 100Mhz à câblage latéral

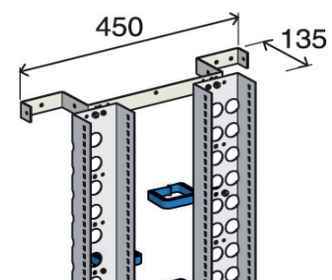
Désignation	Référence
Module à coupure 8 paires, jaune	719-P45840CE
Module à coupure 8 paires, bleu + ressort de mise à la masse	719-P45920CE



Châssis Europe CIPE pour modules CAD 8 paires

Livré avec anneaux d'organisation des câbles , fixation murale Prof. 135 mm sans les modules (1 pas = 16 mm).

Désignation	Référence
CIPE 2 rails de 28 pas L. 450 x H. 460 mm + 2 anneaux	719-C232741A
CIPE 2 rails de 65 pas L. 450 x H. 1060 mm + 4 anneaux	719-C232743A



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

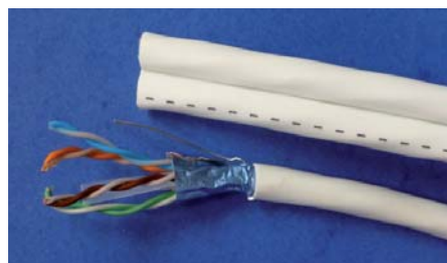
Câble Acome 100 ohms AWG24

- Câbles de données à très haut débit 10 Gigabit destinés aux réseaux locaux informatiques pour des liaisons capillaire.
- Ces câbles permettent l'utilisation des protocoles supportés par la classe EA pour l'application 10 GBASE-T.
- Une connectique avec reprise de masse à 360° garantit une efficacité optimum de l'écran



- F/UTP => (ancien FTP)
Ecran général ruban alu polyester
- F/FTP => (ancien FFTP)
Ecran général ruban alu polyester et écran individuel par paire

Désignation	Référence
Au mètre en cat.6 - 450 Mhz - blindage général	
Boîte 300m mètres Câble 4 paires F/UTP LSZH 100 Ohms Dca	716-M5007A-C100
Boîte 300m mètres Câble 4 paires F/UTP LSZH 100 Ohms Dca	716-M5007A-B300
Câble 4 paires F/UTP LSZH 100 Ohms Dca	716-M5007AT
Câble 2X4 paires F/UTP LSZH 100 Ohms Dca	716-M5009AT
Au mètre cat.6a (10 gigabits) 550 Mhz - blindage paire/paire+ Géné.	
Câble 4 paires F/UTP LSZH 100 Ohms AWG24 Dca	716-R7291A
Câble 2X4 paires F/UTP LSZH 100 Ohms AWG24 Dca	716-R7292A
Câble 4 paires F/FTP LSZH 100 Ohms AWG24 Dca	716-R7295A
Câble 2X4 paires F/FTP LSZH 100 Ohms AWG24 Dca	716-R7296A



- Caractérisation des valeurs de transmission jusqu'à 550 MHz
- Des valeurs d'affaiblissement adaptées aux applications 10 Gigabit
- Grâce à son blindage les valeurs d'ATTENUATION sont parfaitement maîtrisées
- Des performances liens comparables aux structures S/FTP avec un raccordement facilité (un seul écran)
- **Compatible aux applications PoE et PoE+ : Télé alimentation des équipements (télé et caméra IP) jusqu'à 45 watts**

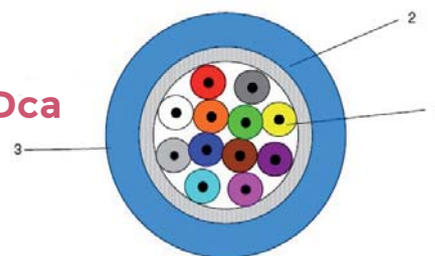
Fibre optique structure serrée, intérieur/ extérieur, gaine standard EUROCLASSE FEU Dca

Désignation	Référence
6 brins OM3	717-B1192A
12 brins OM3	717-B1194A

*Nous consulter.

Les prix sont révisibles suivant la variation des coûts des éléments constitutifs des produits, ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent aucunement des offres formelles dont l'acceptation engagerait définitivement le vendeur.

CHAÎNE DE LIAISON
(Garantie 10 ans avec nos connecteurs + nos cordons + câble ACOME)



1) **Fibre optique** : 4 à 24 Fibres optiques 900µm, multimodes. Structure serrée (code couleurs Fotag, fibres n°13 à 24 de couleurs pastel).

2) **Renforts périphériques** 100% Fibre de verre. Indice Protection contre l'attaque des rongeurs IPA = *****.

3) **Gaine finale** : Gaine LSOH bleue, conforme EN50290-2-27



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Connectiques

Connecteurs blindés

Désignation	Référence
Connecteur RJ45 cat.5E blindé PANDUIT universel	713CJS5E88TGY
Connecteur RJ45 cat.6 blindé PANDUIT universel	713CJS688TGY
Connecteur RJ45 cat.6A blindé PANDUIT universel	713CJS6X88TGY
Connecteur RJ45 cat.6A blindé PANDUIT univ. + volet	713CJSH6X88TGBUY
Connecteur KEYSTONE RJ45 cat.6A blindé PANDUIT	713KJS6X88TC
Outil de terminaison pour connecteur PANDUIT	713EGJT



Plastrons 45X45

Désignation	Référence
Plastron 45X45 mm, module à volet, incliné 1 port + étiquette, blanc arctique	713CFPFLS1SAW
Plastron 45X45 mm, module à volet, incliné 2 ports + étiquette, blanc arctique	713CFPFLS2SAW



Panneaux de brassage

Désignation	Référence
Panneau 19" vide plat 24 ports 1U sans support de câbles PANDUIT	713CP24BLY
Panneau 19" vide plat 24 ports 1U sans support de câbles PANDUIT pour 713KJS6X88TC	713KP24WSBL
Panneau 19" vide plat 24 ports 1U avec barre de maintien PANDUIT	713CP24WSBLY
Panneau 19" vide plat 48 ports 1U avec barre de maintien PANDUIT	713CP48WSBLY
Panneau 19" vide angulaire 24 ports 1U PANDUIT	713CPA24BLY



Panneaux guide cordons

Désignation	Référence
Guide câbles 1U 2 axes avec 4 anneaux plastiques prof. 87 mm	713CMPHF1
Guide câbles 2U 2 axes avec 4 anneaux plastiques prof. 87 mm	713CMPHF2
Passe-fils 19" 1U horizontal couvercle + peigne prof. 95 mm PVC noir	713NCMHF1
Passe-fils 19" 2U horizontal couvercle + peigne prof. 95 mm PVC noir	713NCMHF2



Cordons de brassage

Désignation	Référence
Cordons RJ45/RJ45 gris cat.6A 10 Gb/s STP blindé LSOH L.1 mètre	713STP6X1MIG
Cordons RJ45/RJ45 gris cat.6A 10 Gb/s STP blindé LSOH L.1,5 mètres	713STP6X1,5MIG
Cordons RJ45/RJ45 gris cat.6A 10 Gb/s STP blindé LSOH L.2 mètres	713STP6X2MIG
Cordons RJ45/RJ45 gris cat.6A 10 Gb/s STP blindé LSOH L.3 mètres	713STP6X3MIG
Cordons RJ45/RJ45 gris cat.6A 10 Gb/s STP blindé LSOH L.5 mètres	713STP6X5MIG



Câble Cuivre PANDUIT

Désignation	Référence
Câble PANDUIT Blindé Cat 6A - 4 paires - U/FTP Dca Blanc - AWG 23	713PUFL6X04WH-HED



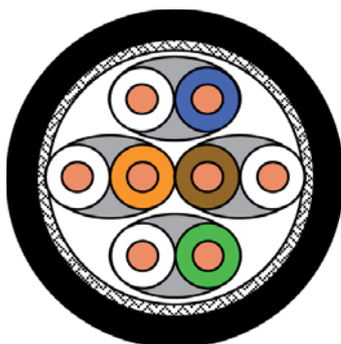
Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Câbles DRAKA

Désignation	Référence
Minimum de commandes en touret de 500 mètres	
Au mètre en cat.6 (Gigabit) Blanc - 250 Mhz	
Câble 4 paires F/UTP LSZH 100 Ohms AWG24 Dca	716-60044883
Câble 2X4 paires F/UTP LSZH 100 Ohms AWG24	716-60048592
Au mètre en cat.6A (10 Gigabit) - 500 Mhz	
Câble 4 paires U/FTP LSZH 100 Ohms AWG23 Dca	716-60011412
Câble 2X4 paires U/FTP LSZH 100 Ohms AWG23 Dca	716-60015555
Câble 4 paires F/FTP LSZH 100 Ohms AWG23 Dca	716-60060421
Câble 2X4 paires F/FTP LSZH 100 Ohms AWG23 Dca	716-60060424
Au mètre cat.7 (10 gigabits) - 900 Mhz	
Câble 4 paires S/FTP LSZH 100 Ohms AWG23 Dca	716-60060184
Câble 2X4 paires S/FTP LSZH 100 Ohms AWG23 Dca	716-60060189
Câble réseau extérieur / intérieur NOIR et étanche	
Câble cat.7	
En bobine de 305 mètres S/FTP AWG26 LSZH Dca	716-60060547

*Nous consulter.

Les prix sont révisibles suivant la variation des coûts des éléments constitutifs des produits, ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent aucunement des offres formelles dont l'acceptation engagerait définitivement le vendeur.



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Connectique RJ45 METZ CONNECT

Panneaux guide cordons

Désignation	Référence
Connecteur E-DAT modul Cat. 6A Keystone	708-130910KI
Connecteur E-DAT modul Cat. 8 Keystone	708-130B11-25-E

708-130910KI



Panneau 24 ports 1U Noir en aluminium

- Panneau 24 ports 1U Noir en aluminium avec 24 inserts en plastique porte étiquettes + support de connecteur pour un câblage par l'avant.
- Retenue des câbles automatique sur la barre de maintien arrière.
- Livré avec tresse de masse.
- Liaison des modules par rail automatique de mise à la terre.

Désignation	Référence
Panneau 24 ports 1U Noir en aluminium	708-130920-BKKE
Panneau Keystone 19 pouces support pour module 1UH 24 ports noir en acier, câblage par l'arrière	708-130926-0029KE

708-130920-BKKE



Plastron incliné Blanc 45 x 45 mm RAL 9010

- Plastron incliné Blanc 45 x 45 mm à accroche Keystone avec volet de protection pour 1 ou 2 connecteurs

Désignation	Référence
Plastron incliné Blanc 45 x 45 mm à accroche Keystone pour 1 connecteur	708-130914J4502KE
Plastron incliné Blanc 45 x 45 mm à accroche Keystone pour 2 connecteurs	708-130915J4502KE

708-130915J4502KE



708-130914J4502KE

Prolongateur de câble Cat. 7 et 7a, câblage sans outil

- Permet de raccorder, prolonger, réparer, réinstaller des câbles de données en cuivre
- Modèle compact diamètre 16,8 mm et longueur 64 mm

Désignation	Référence
Prolongateur de câble étanche Cat. 7, câblage sans outil, diamètre 16,8 mm et longueur 64 mm	708-130863-02E
Prolongateur de câble Cat.7a, câblage sans outil dim. 46,6 x 22,6 x 14,7 mm	708-130863-04-E



708-130863-02E

Module DIN RJ45 Cat. 6A blindé

- Profondeur 65 mm, sortie de câble inclinée à 45°, 10 GBit, clapet anti-poussière intégré, livré avec connecteur

Désignation	Référence
Module DIN RJ45 Cat. 6A blindé, 1 module	708-130B117003E



708-130B117003E



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Dédouleurs

Adaptateurs

Désignation	Référence
Catégorie 5 UTP	
Adaptateur UTP 2xRJ45F/cordon 10cm RJ45M (câblage 12345678/12345678 & 12345678/12345678)	715-ADANB8C-PP
Adaptateur UTP 2xRJ45F/cordon 10cm RJ45M (câblage 1236/4578 & 4578/4578) TEL/TEL	715-ADANB8C-TT
Adaptateur UTP 2xRJ45F/cordon 10cm RJ45M (câblage 1236/1236 & 4578/4536) Ethernet/Numéris	715-ADANB8C-EN
Adaptateur UTP 2xRJ45F/cordon 10cm RJ45M (câblage 123456/123456 & 78/54) Ethernet/TEL ou TEL TEL/TEL	715-ADANB8C-ETT
Catégorie 6 FTP	
Adaptateur FTP 2xRJ45F/cordon 10cm RJ45M (câblage 1236/1236 & 45 78/4536) Ethernet/Numéris	715-ADAB8C-EN
Adaptateur FTP 2xRJ45F/cordon 10cm RJ45M (câblage 1236/1236 & 45 78/4536) Ethernet/Téléphone	715-ADAB8C-ETT
Quadrupleur Cat.5	
Quadrupleur harmonica UTP 0.20m 4 X Tél (câblage 12/45, 34/35, 56/45 & 78/45)	715-MAMU09
Catégorie 6	
Adaptateur FTP 2xRJ45F/cordon 10cm RJ45M (câblage 1236/1236 & 4578/4578) Ethernet/Téléphone	716-ADAB8C-ET
Adaptateur FTP 2xRJ45F/cordon 10cm RJ45M (câblage 1236/1236 & 4578/4578) Ethernet/Ethernet	716-ADAB8C-EE



715-MAMU09



715-ADAB8C-ETT



716-ADAB8C-EE

715-ADANB8C-TT



716-ADAB8C-E...(Cat 6)

Adaptateur joncteur T vers RJ45

Désignation	Référence
Adaptateur gigogne J45 mâle vers ise en T cordon 20 cm 1 paire 45	R 911730



R 911730

Plugs RJ45 mâle

Désignation	Référence
Plug FTP RJ45 8 contacts Cat.6 + insert pour câble rigide ou multibrins, à sertir	715-MP45BS6
Plug UTP RJ45 Cat.6 câblage rigide ou multibrins sans outil pour câble rigide et souple	716 609
Plug UTP RJ45 Cat.6 câblage rigide ou multibrins sans outil pour câble rigide et souple	716 610A



715-MP45BS6



716 610A ouvert



716 610A fermé



716 609



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

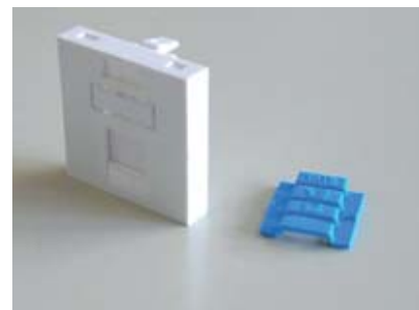
Connectique RJ45 INOLEC Cat.5e Cat.6 et Cat.6A

Désignation	Référence
Panneaux Génériques noirs pour connecteurs 3M ou keystone	
Panneau de brassage avec retour 24 ports 1U	715316K
Panneaux vides avec retour (support câbles) avec continuité de masse	
P.Brassage 16 ports VIDE - 1U Noir	715 315PKG
P.Brassage 24 ports VIDE - 1U Noir	715 316PKG
P.Brassage 32 ports VIDE - 2U Noir	715 317PKG
Connecteurs câblage sans outil (fermeture par 2 broches)	
Connecteurs Cat6 Blindé 360° FTP	715612E6
Connecteurs Cat6A Blindé 360° FTP	716613A
Facès avant PVC Blanches + porte étiquette	
Face droite 45x45 pour 1 connecteur	71545.45
Face droite 22.5x45	71522.5
Face inclinée 45x45 p/ 1 connecteur	71545.1554
Face inclinée 45x45 p/ 2 connecteurs	71545.1555
Boîtier saillie	
Boîtier saillie en PVC blanc 80x80x53 mm pour 1 plastron 45x45 mm	715615



715 611E6

715 612E6



71545.45



71545.1555



715612E6 fermé



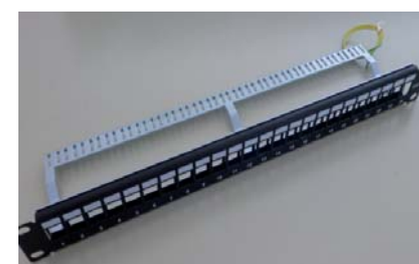
715612E6 ouvert



715615



715315 PKG



715316K-ROGER



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Autres accessoires

Colliers de câblage (polyamide 6.6)

Colliers de câblage (polyamide 6.6) % / Sachet de 100 colliers

Désignation	Référence
Incolore 100 x 2,5 mm	5203/CV-100
Incolore 140 x 2,5 mm	5205/CV-140S
Incolore 160 x 2,5 mm	5206/CV-165
Incolore 200 x 2,5 mm	5207/CV-200M
Incolore 200 x 3,6 mm	5214/CV-200A
Incolore 360 x 3,6 mm	5208/CV-368S
Incolore 200 x 4,8 mm	5213/CV-190
Incolore 290 x 4,8 mm	5217/CV-310
Incolore 360 x 4,8 mm	5219/CV-368
Noir 100 x 2,5 mm	5303/CV-100B
Noir 160 x 2,5 mm	5306/CV-165B
Noir 200 x 2,5 mm	5307/CV-200MB
Noir 200 x 4,8 mm	5313/CV-190B
Noir 290 x 4,8 mm	5317/CV-310B
Noir 360 x 4,8 mm	519/CV-368B



Colliers d'installation (polyamide 6.6 & polyamide 12)

Autres tailles en stock sur demande, y compris en noir.

- Polyamide 12, couleur noire : résistance au UV, utilisable à l'extérieur
- Température d'utilisation : - 45° à + 85°C
- Reprise d'humidité : <1%
- Inflammabilité : UL94HB
- Indice limite d'oxygène : 21%
- Résistance chimique : idem au polyamide 6/6

Colliers d'installation (polyamide 6.6) % / Sachet de 100 colliers
Livrés sous blister plastique

Désignation	Référence
Noir 200 x 9 mm	5450/DK-200
Noir 290 x 9 mm	5452/DK-290
Noir 380 x 9 mm	5454/DK-380



Colliers d'installation (polyamide 12) % / Sachet de 100 colliers
Livrés sous boîte cartonnée

Désignation	Référence
Noir 180 x 9 mm	5450/DK-200
Noir 260 x 9 mm avec double attache	5452/DK-290
Noir 360 x 9 mm avec double attache	5454/DK-380



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Boîtes Piote à faces lisses

Autres tailles en stock sur demande, y compris en noir.

Désignation	Référence
PVC couvercle opaque IP55	
Dim. intérieures 105x70x48 mm	712-03080
Dim. intérieures 300x240x100 mm	712-03900



Boîtes de dérivation avec entrées

Désignation	Référence
PVC couvercle opaque IP55	
GEWISS Dim.intérieures 100x100x50 mm	72400816
SCHNEIDER Dim.intérieures 100x100x50 mm	712-02500



Coffrets tôle IP55 étanches serrure double barre

Désignation	Référence
Avec châssis pmein (option châssis perforé avec + value)	
Dim. Ext. 300x250x150 mm	724IB302515
Dim. Ext. 400x300x200 mm	724IB403020
Dim. Ext. 500x300x200 mm	724IB503020
Dim. Ext. 500x400x200 mm	724IB504020
Dim. Ext. 600x400x200 mm	724IB604020
Dim. Ext. 700x500x250 mm	724IB705025
Dim. Ext. 800x600x300 mm	724IB806030
Dim. Ext. 1000x800x300 mm	724IB1008030
Châssis perforés	
Châssis perforé 300x250 mm	724IBCHP3025
Châssis perforé 400x300 mm	724IBCHP4030
Châssis perforé 500x300 mm	724IBCHP5030
Châssis perforé 500x400 mm	724IBCHP5040
Châssis perforé 600x400 mm	724IBCHP6040
Châssis perforé 700x500 mm	724IBCHP7050
Châssis perforé 800x600 mm	724IBCHP8060
Châssis perforé 1000x800 mm	724IBCHP10080
Options	
Serrure à clé n°333	20210-01
Serrure à clé n°1242E	20210-PL2
Serrure à clé n°405	20210-PL2/405
Jeu de pattes de fixation murale	724IB400



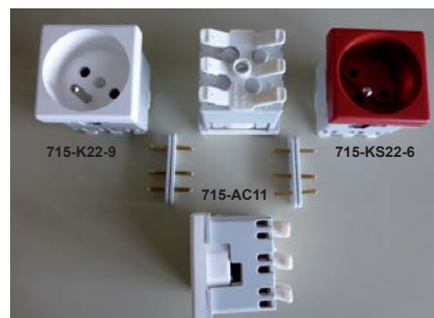
- En standard avec serrure double-barre (possibilité de monter une serrure 1242E ou 333 ou 405) ou équipements spéciaux (Plaque passe câbles avec presse étoupes, étiquettes, rail DIN...)
- Pour les coffrets dont la hauteur est supérieure à 600 mm la porte avant est équipée de 2 serrures.



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Prises

Désignation	Référence
Prise 2P-T Blanche 16A connexion par bornes auto (sans vis)	715-K22-9
Prise 2P-T rouge avec détrompeurs 16A connexion par bornes auto (sans vis)	715-KS22-6
Bloc de connexion pour relier 2 prises automatiquement entre elles	715-AC11



Plinthes PVC Ensto à clipsage direct 45 x 45 couvercle compris

Passage de câbles intercompartiments Dim. 30X20 mm tous les 520 mm.

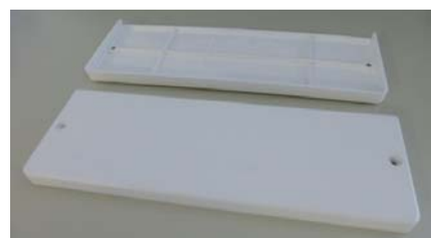
Désignation	Référence
Plinthe 1 compartiment 80x54mm + 1 couvercle C45 PVC blanc (longueur 2m par colis de 12m)	709-740900
Plinthe 2 compartiments 130x54mm + 2 couvercles C45 PVC blanc (longueur 2m par colis de 12m)	709-740902
Plinthe 3 compartiments 160x54mm + 3 couvercles C45 PVC blanc (longueur 2m par colis de 12m)	709-740904



709-740902

Accessoires plinthes PVC Ensto

Désignation	Référence
Embout terminaison blanc 80x54mm	709-720479
Embout terminaison blanc 130x54mm	709-740479
Embout terminaison blanc 160x54mm	709-740409



709-740479



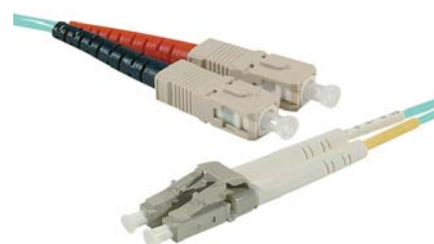
Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Optique

Jarretières optiques

Multimode 50/125 OM3

Désignation	Référence
Jarretière Optique LC/LC double 1m	717 LC/LC OM3-1
Jarretière Optique LC/LC double 2m	717 LC/LC OM3-2
Jarretière Optique LC/LC double 3m	717 LC/LC OM3-3
Jarretière Optique SC/SC double 1m	717 101-OM3
Jarretière Optique SC/SC double 2m	717 102-OM3
Jarretière Optique SC/SC double 3m	717 103-OM3
Jarretière Optique LC/SC double 1m	717LC/SCMMDX-OM3-1
Jarretière Optique LC/SC double 2m	717LC/SCMMDX-OM3-2
Jarretière Optique LC/SC double 3m	717LC/SCMMDX-OM3-3
Pigtails OM3	
Pigtail 900 microns LC 1m	717PIGTMMLCOM3-1
Pigtail 900 microns SC 1m	717PIGTOM3SC1



Multimode 50/125 OM4

Passage de câbles intercompartiments Dim. 30X20 mm tous les 520 mm.

Désignation	Référence
Jarretière Optique LC/SC double 1m	717 LC/SCMMDX-1/OM4
Jarretière Optique LC/SC double 2m	717 LC/SCMMDX-2/OM4

- Jarretières 50/125 OM2 ou 62,5/125 OM1 sur demande.
- Egalement autres dimensions ou modèles.



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Multimode 50/125 OM4

Désignation	Référence
Jarretière Optique LC/SC-APCdouble 1ml	717 LC/SC-APCMDX-1
Jarretière Optique LC/SC-APC double 2ml	717 LC/SC-APCMDX-2
Jarretière Optique LC/SC-APC double 3ml	717LC/SC-APCMDX-3
Jarretière Optique ST/SC double 1ml	717 401
Jarretière Optique ST/SC double 2ml	717 402
Jarretière Optique ST/SC double 3ml	717 403
Jarretière Optique SC/SC double 1ml	717 201
Jarretière Optique SC/SC double 2ml	717 202
Jarretière Optique SC/SC double 3ml	717 203
Jarretière Optique LC/SC double 1ml	717LC/SCMDX-1
Jarretière Optique LC/SC double 2ml	717LC/SCMDX-2
Jarretière Optique LC/SC double 3ml	717LC/SCMDX-3
Pigtails	
Pigtail 900 microns SC/PC 2m	717PIGTSCM2
Pigtail 900 microns SC/APC 2m	717PIGTSCAPC2



- Pour des volumes importants sur une année, contactez notre service commercial afin d'étudier les prix
- Autres modèles sur demande



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Connecteurs optiques préfabriqués

- Les connecteurs sont préfabriqués en usine et polis incorporant une épissure mécanique (sans fusion) pour rendre les terminaisons de fibre rapides, faciles et fiables.
- Ces connecteurs de fibre optique réduisent considérablement le temps d'installation et de mise en place, ils offrent des terminaisons en moins de 2 minutes sans aucune difficulté et ne nécessitent aucun polissage ou sertissage.

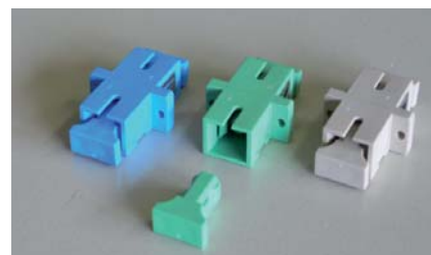
Désignation	Référence
Connecteur Préfabriqué ST2 multimode	717 901PRE
Connecteur Préfabriqué ST2 monomode	717 902PRE
Connecteur Préfabriqué SC multimode simplex	717 905PRE
Connecteur Préfabriqué SC monomode simplex	717 906PRE
Connecteur Préfabriqué SC APC monomode simplex	717906APCPRE
Connecteur Préfabriqué LC multimode simplex	717 909PRE



Traversées optiques

(C)= Céramique - (M)= Métallique

Désignation	Référence
Traversée ST2 multimode (M)	717 971
Traversée ST2 monomode (C)	717 972
Traversée SC multimode simplex (M)	717 975
Traversée SC monomode simplex (C)	717 976
Traversée SC APC monomode simplex (M)	717 976APC
Traversée SC multimode duplex (M)	717 977
Traversée SC monomode duplex (C)	717 978
Traversée LC multimode duplex (C)	717 981
Traversée LC monomode duplex (C)	717 982
Traversée LC multimode duplex OM3/OM4 AQUA (C)	717981 OM3



Tiroirs optiques vides

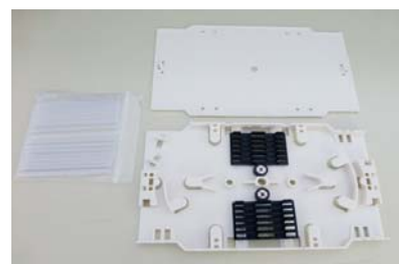
Désignation	Référence
Tiroir optique coulissant 24 ST	717 911N
Tiroir optique coulissant 24 SC simplex ou 24 LC duplex	717 921N
Tiroir optique coulissant 12 SC duplex	717 920DXN
Tiroir optique coulissant 24 Sc duplex (positionnement des traversées vertical)	717 921DXN
Tiroir optique coulissant 12 SC simplex Noir 1U en 12 LC duplex"	717 923N



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

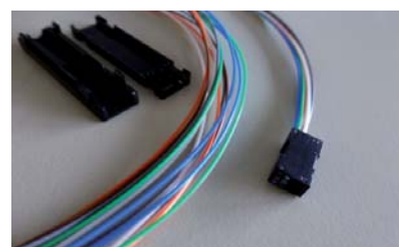
Cassettes

Désignation	Référence
Cassette en PVC empilable avec couvercle pour 12 fibres	717-CAPIC
Cassette en PVC empilable avec couvercle pour 24 fibres	717-CAPI



Epanouisseurs

Désignation	Référence
Epanouisseurs 6 brins multimono	717KF06LT1
Epanouisseurs 12 brins multimono	717KF12LT1



Obturbateurs

Désignation	Référence
Pour perçage ST	130 127
Pour perçage SC Simplex	715-130-11F
Pour perçage SC Duplex	715-6643



Boîtiers étanches

Désignation	Référence
Boîtier de raccordement dim. 450 x 210 x 91 Noir - Etanche IP68 - 24 Epissures	717-INLINE01-24
Boîtier de distribution en ABS verrouillable à clé IP65 vide pour 6SC duplex (12 brins) dim. 258 x 186 x 61 mm avec cassette + épissures	717-W24-6SCDX



Boîtiers optiques muraux

Désignation	Référence
Boîtier DTIO vide en PVC blanc dim. 86 x 86 x 27 mm	
2 ports SC simplex	717-CSB07FTTH
4 ports SC simplex	717-CSB10FTTH
Boîtier optique mural métallique RAL 7035 vide	
Pour 12 traversées SC simplex dim. 315 x 200 x 40 mm	717-DOM300A -12SC
Boîtier optique mural en ABS vide	
Pour 12 traversées ST ou 6 traversées SC Duplex dim. 210 x 160 x 65 mm	719-2552SA



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Connecteurs préfibrés NPC (type SC)

Désignation	Référence
NPC SC 50/125 MULTIMODE OM3/OM4	719-68005OM3



- Le NPC est l'association d'un micro pigtail et d'une épissure Fibrlok™.
- Le connecteur pré-fibré en usine intègre une épissure Fibrlok™.
- La procédure de raccordement consiste à insérer la fibre dans le connecteur et déclencher l'épissure Fibrlok™.
- Du point de vue performance et surtout stabilité, le NPC a la même finition et qualité que nos pigtails.
- Le NPC est livré entièrement monté. L'arrière en forme d'entonnoir assure le rayon de courbure en sortie de connecteur.
- C'est le nouveau connecteur de terrain de 3M incluant une épissure mécanique qui permet de se raccorder aux réseaux monomodes et multimodes à une fibre 250 µm ou 900 µm.
- Ce connecteur est sans polissage, sans colle avec un outillage simple.

Epissure universelle FIBRLOCK™

Désignation	Référence
Epissure universelle FIBRLOCK™ II 2529 lot de 6	719-68005OM3



- L'épissure mécanique Fibrlok™ 2529 a des performances exceptionnelles avec une mise en oeuvre simple pour raccorder les pigtails sur site avec rapidité.
- Cette épissure n'est pas seulement une solution pour la maintenance, c'est également une solution de raccordement à part entière avec une longévité exceptionnelle dans tous les environnements.
- Epissure Fibrlok™ 2529 avec support intégré.

Cassette BPEO

Désignation	Référence
Cassette 2 pas, équipée d'un support 12 fusions	719-N541121A



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

roger

—
Matériel Actif
Onduleurs

05

Matériel actif

Switchs 19"

Désignation	Référence
SWITCH TP- LINK RACKABLE 16 PORTS RJ45 10/100/1000 GIGA	R 317 135
SWITCH TP- LINK RACKABLE 24 PORTS RJ45 10/100/1000 GIGA	R 317 141
SWITCH TP- LINK RACKABLE 48 PORTS RJ45 10/100/1000 GIGA	R 317 142



R 317 142

Mini-Switchs Soho (non 19")

Désignation	Référence
SWITCH TP- LINK 8 PORTS RJ45 10/100 Dim 135x80x23mm	R 317 030
SWITCH 16 PORTS RJ45 10/100 Dim 230x230x70mm	R 473 116
SWITCH 8 PORTS GIGA 10/100/1000 Dim 130x70x26mm	R 473 128



R 317 030



R 473 116

Switches POE

Désignation	Référence
SWITCH TP- LINK 8 PORTS 10/100 dont 4 POE 15,4W par port budget 53W dim.171x98x27 mm Non 19"	R 317 049
SWITCH PLANET 8 PORTS GIGABIT POE+ 120W NIVEAU 2 VLAN, QOS + REBBOT CAMERA + 2 ports SFP pour MiniGbic dim 330x155x44mm + kit 19"	R 414 208
SWITCH TP-LINK Manag. POE + 24 ports Gigabit + 4SFP 192W	R 317 628
SWITCH TP-LINK L2 - 24 Gigabit POE+ 384W et 4SFP	R317 625



R 414 208

Les convertisseurs optiques

Désignation	Référence
MODULE FIBRE MINIGIBIC LC MULTIMODE 500 m 50/125 MAXI POUR PORT SFP 1000SX	R 311 899
MODULE FIBRE MINIGIBIC LC MONOMODE 10KM MAXI POUR PORT SFP 1000LX	R 311 895
MODULE FIBRE MINIGIBIC LC MULTIMODE 300 m 50/125 MAXI POUR PORT SFP+ 10G	R 311 928
MODULE FIBRE MINIGIBIC LC MONOMODE 10KM 9/125 MAXI POUR PORT SFP+ 10G	R 311 929
CONVERTISSEUR RJ45/FIBRE 100FX SC MULTIMODE 2KMS MAXI	R 311 911
CONVERTISSEUR RJ45/FIBRE 100FX SC MONOMODE 2KM MAXI	R 311 914
CONVERTISSEUR RJ45 GIGABIT /FIBRE 1000SX SC MULTIMODE 500M MAXI	R 311 755
CONVERTISSEUR RJ45 GIGABIT /FIBRE 1000SX SC MONOMODE 20KM MAXI	R 311 720
CONVERTISSEUR RJ45 POE GIGABIT SFP Fibre MiniGbic	R 411 815



Les onduleurs rackables INFOSEC

Modèle	Référence	Puissance	Caractéristiques	Dimensions hxp (mm)	Poids (kg)
E3 LCD RT : Onduleur version rackable On Line Performance Garantie 3 ans					
E3 LCD RT 800	333-67023	800 VA	8 IEC 10A+ 1 écran LCD	2U x 425	12,9
E3 LCD RT 1100	333-67024	1100 VA	8 IEC 10A+ 1 écran LCD	2U x 425	13,4
E3 LCD RT 1500	333-67025	1500 VA	8 IEC 10A+ 1 écran LCD	2U x 425	19,5
E3 LCD RT 2000	333-67026	2000 VA	8 IEC 10A+ 1 écran LCD	2U x 525	21,5
E3 LCD RT 2500	333-67027	2500 VA	8 IEC 10A + 1 écran LCD	2U x 645	26
E3 LCD RT 3000	333-67028	3000 VA	8 IEC 10A + 1 IEC 16A + écran LCD	2U x 645	29,3
E3 LCD RT 5000	333-67035	5000 VA	8 IEC 10A + 1 IEC 16A + écran LCD	2U x 645	39,8
E3 pro et E6 Evolution LCD RT : Onduleur version rackable On Line Double Conversion Haute Fréquence Garantie 3 ans pour E3 PRO 1000 à 3000 RT / 2 ans pour E6 PRO 500 à 10k RT					
E3 PRO 1000 RT	333-67308	1000 VA	3 IEC 10A + 1 écran LCD	2U x 310	12,7
E3 PRO 2000 RT	333-67309	2000 VA	4 IEC 10A + 1 écran LCD	2U x 410	19,0
E3 PRO 3000 RT	333-67310	3000 VA	4 IEC 10A + 1 écran LCD	2U x 630	29,3
E6 5000 LCD RT	333-67325	5000 VA	Bornier de raccordement	6U x 670	79
E6 6000 LCD RT	333-67326	6000 VA	Bornier de raccordement	6U x 670	79
E6 10000 LCD RT	333-67328	10000 VA	Bornier de raccordement	6U x 750	87,2

Autres modèles : nous consulter.



E6 LCD RT



E3 LCD RT Version rack



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Les onduleurs tour série «Zen Live»

Modèle	Référence	Puissance	Caractéristiques	Dimensions hxp (mm)	Poids (kg)
ZEN LIVE 500	333-66081	500 VA	4 prises FR secourues + 1 voyant	90 x 245 x 163	3,5
ZEN LIVE 650	333-66082	650 VA	4 prises FR secourues + 1 voyant	90 x 245 x 163	4
ZEN LIVE 800	333-66083	800 VA	4 prises FR secourues + 3 voyants	91 x 292 x 199	5,6
ZEN LIVE 1000	333-66084	1000 VA	4 prises FR secourues + 3 voyants	91 x 292 x 199	5,8

Autres modèles : nous consulter.

La gamme d'onduleurs ZEN LIVE a été conçue pour offrir à vos serveurs et équipements informatiques une protection fiable et performante. Sa technologie Line Interactive et son système de régulation automatique garantissent une protection de qualité. Disponible en 4 ou 6 prises (selon modèle) IEC ou Nema.



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

Les onduleurs Nitram

Modèle	Référence	Puissance	Caractéristiques	Garantie	Port de com.	
Onduleur LINE INTERACTIF						
TOUR	Value 600E-GP	333-VALUE600EGP	600 VA/360W	3 IEC 12V/7.0AH*1	2 ans	USB & Port série
	Value 800E-GP	333-VALUE800EGP	800 VA/480W	8 IEC 12V/9.0AH*1	2 ans	USB & Port série
	Value 1000E-GP	333-VALUE1000EGP	1000 VA/530W	3 IEC 12V/9.0AH*1	2 ans	USB & Port série
	Value 1200E-GP	333-VALUE1200EGP	1200 VA/720W	6 IEC 12V/7.2AH*2	2 ans	USB & Port série
	Value 1500E-GP	333-VALUE1500EGP	1500 VA/900W	6 IEC 12V/9AH*2	2 ans	USB & Port série
	Value 2200E-GP	333-VALUE2200EGP	2200 VA/1320W	6 IEC 12V/9AH*2	2 ans	USB & Port série
RACK	Elite Value 600 RM	333-ELITEVALUE600RM	600VA/360W	6 IEC 6V/9AH*2	2 ans	USB &Port série & slot SNMP
	Elite Value 1000 RM	333-ELITEVALUE1000RM	1000VA/600W	6 IEC 6V/7AH*4	2 ans	USB &Port série & slot SNMP
	Elite Value 1500 RM	333-ELITEVALUE1500RM	1500VA/900W	6 IEC 6V/9AH*4	2 ans	USB &Port série & slot SNMP
	ElitePro1000ELCDRT2U	333-EP1000ELCDRT2U	1000VA/900W	8 IEC 12V/7.0AH*4	3 ans	USB &Port série & slot SNMP
	ElitePro1500ELCDRT2U	333-EP1500ELCDRT2U	1500VA/1350W	8 IEC 12V/7.0AH*4	3 ans	USB &Port série & slot SNMP
	ElitePro2200ELCDRT2U	333-EP2200ELCDRT2U	2200VA/1980W	8 IEC 12V/9.0AH*4	3 ans	USB &Port série & slot SNMP
	ElitePro3000ELCDRT2U	333-EP3000ELCDRT2U	3000VA/2700W	10 IEC 12V/9.0AH*4	3 ans	USB &Port série & slot SNMP
Onduleur ON LINE MONOPHASE DOUBLE CONVERSION TOUR / RACK DE 1KVA à 3KVA - AVEC EXTENSION D'AUTONOMIE - GARANTIE 2 ANS						
OLS 1000ERT 2U	333-OLS1000ERT2U	1000VA/900W	IEC C13*6 12V/7AH*3	2 ans	USB & Port série & Slot SNMP	
OLS 1500ERT 2U	333-OLS1500ERT2U	1500VA/1350W	IEC C13*6 12V/9AH*3	2 ans	USB & Port série & Slot SNMP	
OLS 2000ERT 2U	333-OLS2000ERT2U	2000VA/1800W	IEC C13*6 12V/7AH*6	2 ans	USB & Port série & Slot SNMP	
OLS 3000ERT 2U	333-OLS3000ERT2U	3000VA/2700W	IEC C13*8 + IEC C19*1 12V/9AH*6 12V/9AH*6	2 ans	USB & Port série & Slot SNMP	
BPSE36V45ART 2U	333-BPSE36V45ART2U	Pack batterie pour OLS 1000ERT 2U OLS 1500ERT 2U	12V/7AH*6	2 ans		
BPSE72V45ART 2U	333-BPSE72V45ART2U	Pack batterie pour OLS 2000ERT 2U OLS 3000ERT 2U	12V/7AH*12	2 ans		
RMCARD205	333-RMCARD205	Carte SNMP/WEB pour Elite value RM - Elite Pro RT2U et OLS				



Pour toute information complémentaire, contactez-nous au 05 61 70 12 70 ou par mail : roger@roger19.fr

INDEX

■ Index par marques partenaires



The logo for Roger Inolec, featuring the word 'roger' in a stylized, italicized font with a double-headed arrow pointing left and right.

Depuis 30 ans, ROGER INOLEC accompagne les promoteurs immobiliers, les entreprises de BTP et les électriciens dans l'installation de réseaux informatiques et téléphoniques. Baies, coffrets, onduleurs, connectiques, accessoires et matériels actifs : découvrez dans ce catalogue les produits les plus fiables du marché. Chaque jour, des femmes et des hommes, experts de leur métier, s'engagent pour VOUS et pour la maîtrise de vos coûts ainsi qu'une livraison à pied d'œuvre et dans les meilleurs délais !



05 61 70 12 70



roger-inolec.com



60 Impasse de Lespinasse - 31140 Aucamville



roger@roger19.fr

ACOME

PANDUIT

emka
TECHNOLOGIES

Draka

INFOSEC

CORNING

METZ
CONNECT

tecnosteel
IT endless solutions

socomec
Innovative Power Solutions

SEFRAM

COMMSCOPE

EcoFlex'IT

BAIES | COFFRETS | ACCESSOIRES | CONNECTIQUES | ONDULEURS | MATERIEL ACTIF