

Pack Office, solution de communication home office et petit tertiaire Catégorie 6



## Composition

- Coffret métal 6U – 10" – 300x300x315mm avec porte
- Un panneau 10" 8 ports RJ45
- Huit plastrons équipés de connecteurs RJ45 Grade 3
- Huit connecteurs RJ45 Grade3
- Huit cordons RJ45 0,5m
- Un bloc d'alimentation 10" – 4 PC – 2P+T 230V
- Un switch 8 ports 10/100 Mbps
- Un sachet de 10 vis + écrous + rondelles
- Un guide d'installation rapide

## Descriptions

### I) Coffret de brassage métal

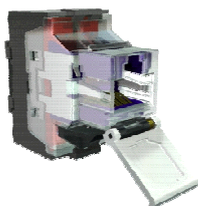
- Montants 10" galvanisés
- Ouïes latérales de ventilation
- Panneaux latéraux amovibles fixation ¼ de tour
- Finition Gris RAL 7035
- Fond en acier galvanisé (reprise de masse – 4 points de fixation murale)
- Porte avant réversible dégivrage immédiat et ouverture à plus de 180°
- Verre sécurit avec serrure
- Dimensions 6U: 300 x 300 x 315 mm
- Capacité en charge de 10Kg



Pack Office, solution de communication home office et petit tertiaire Catégorie 6

### II) Connecteurs RJ45 Cat 6

- Raccordement sans outil.
- Equipé d'un capot arrière multi direction (latérale ou axiale) pour adapter le rayon de courbure du câble.
- 4 inserteurs assurant une connexion rapide et sécurisé par un blocage mécanique.
- Volet anti poussière démontable avant ou après montage et disponible en différents coloris.
- Visibilité du code couleur permettant un contrôle visuel lors de la connexion.
- Plan de masse métallique intégrée dans le moteur.
- 2 points d'accroche pour reprise de masse du drain de masse
- Format type keystone.



POSITION	EIA/TIA 568A	EIA/TIA 568B	COREL
1	T3 blanc-vert	T2 blanc-orange	T2 gris
2	R3 vert	R2 orange	R2 blanc
3	T2 blanc-orange	T3 blanc-vert	T3 rose
4	R1 bleu	R1 bleu	R1 orange
5	T1 blanc-bleu	T1 blanc-bleu	T1 jaune
6	R2 orange	R3 vert	R3 bleu
7	T4 blanc-marron	T4 blanc-marron	T4 violet
8	R4 marron	R4 marron	R4 marron
9	masse		Masse noir

### Standards et performances

Les performances des connecteurs correspondent aux limites définies par les normes et standards suivants :

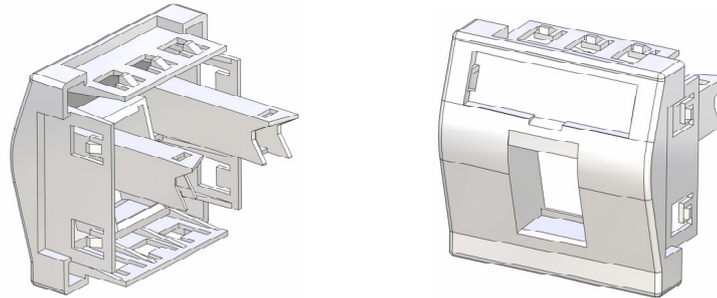
CONNECTEUR	SYSTEME
IEC 60603-7	EIA/TIA 568-C.2 Category 6
EN 60603-7-4	ISO 11801 Edition 2
	EN 50173 Edition 2
	DRAFT ISO/IEC – TR24057
	EIA/TIA Draft 3.0 - TSB-155 : legacy category 6 cabling from 250Mhz up to 500Mhz

Conformity POEP

Pack Office, solution de communication home office et petit tertiaire Catégorie 6

### III) Connecteurs RJ45 + plastrons

- Le système d'accroche au format 45 x 45 mm.
- Le plastron peut être installé aussi bien en position horizontale, que verticale.
- Zone d'étiquetage inclinée pour une meilleure visibilité.
- Protection de l'étiquette par une fenêtre translucide encastrée.
- Chaque plastron est livré avec son étiquette et son porte-étiquette.
- Encombrement du plastron : 40,5 mm
- Profondeur minimum de la goulotte : 40 mm
- Matière : polycarbonate



Pack Office, solution de communication home office et petit tertiaire Catégorie 6

#### IV) Cordons RJ45

- Cordon de brassage surmoulé FTP – 4 paires – Catégorie 6 – 250 MHz
- Longueur : 0.50 m
- Couleur : gaine et boots blanches et plug orange
- Code couleur : EIA/TIA 568 B
- Plug utilisé : FTP - RJ45 pour câble rond – contact : or



#### Normes

<b>CORDON</b>	IEC 61156 EN 50288-4-2
<b>SYSTEME</b>	EIA/TIA 568-C.2 Category 6 ISO 11801 Edition 2 EN 50173 Edition 2

#### Caractéristiques

Tenue au feu : IEC 60332-1 / NF C 32070 G2

Tenue en température : - 20°C / + 70°C

Rayon de courbure min : 8 x diamètre du câble

Conforme à la directive RoHS

Pack Office, solution de communication home office et petit tertiaire Catégorie 6

## V) Switch Ethernet

Le switch inclus dans le pack vous permet d'étendre votre réseau câblé. Les 8 ports sont munis de la fonction MDI/MDIX, permettant d'utiliser du câble standard. Le full duplex permet de au switch de traiter les données à une vitesse allant jusqu'à 200Mbps, en faisant le choix idéal pour étendre votre réseau câblé.



## VI) Bloc d'alimentation 10 pouces

- Boîtier d'alimentation aluminium 4 PC
- 4 Bases UTE 2 pôles + terre 10/16A 250V à obturateurs d'alvéoles
- 1 cordon H05VVF 3G1,5 mm<sup>2</sup> de 2 m coupé net
- Corps en aluminium anodisé – couleur naturelle
- CE & conforme à la norme NF C 61-314
- Un jeu de patte de fixation en extrémité pour montage encastré



## Information commande

Désignation	Référence	conditionnement
OFFICE PACK XL	ASBNEP0401	Unitaire