

X Garantie système de 25 ans

X Compatibles Gigabit Ethernet

X Choix de couleurs

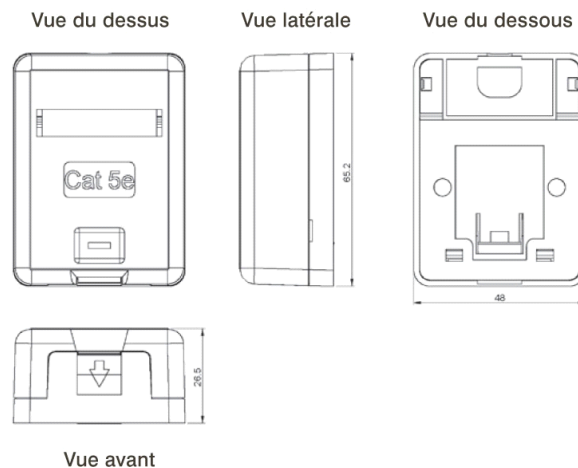
Richesses fonctionnelles

- Garantie système de 25 ans
- Choix de couleurs
- Prise de poste de travail pratique pour les applications Gigabit Ethernet
- Zone d'étiquetage intégrée
- Garantie produit à vie
- Compatibles Gigabit Ethernet
- Conformes à la catégorie 5e
- Densité de ports au choix
- Prises à obturateur en standard
- Serre-câbles et kit de fixation inclus
- Système de câblage n° 2 au classement BSRIA des parts de marché

Présentation du produit

Les nouveaux boîtiers de montage en surface Excel Plus sont adaptés à une grande variété d'applications et fournissent une méthode simple et rapide pour l'installation de 6 prises maximum dans les environnements de travail. Ces unités à obturateur peuvent être installées sur des groupes de bureaux, sous les comptoirs de magasins, sous les planchers ou au mur. Elles sont également idéales pour les installations temporaires ou de secours.

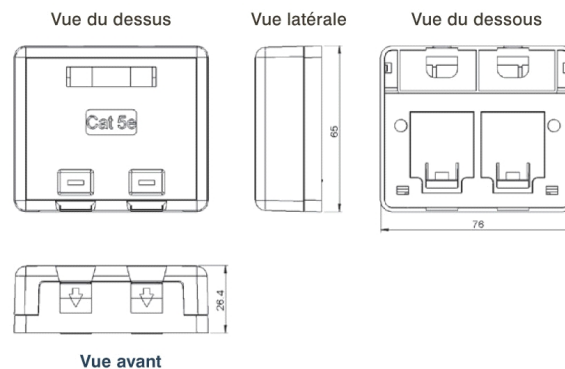
Version 1 port



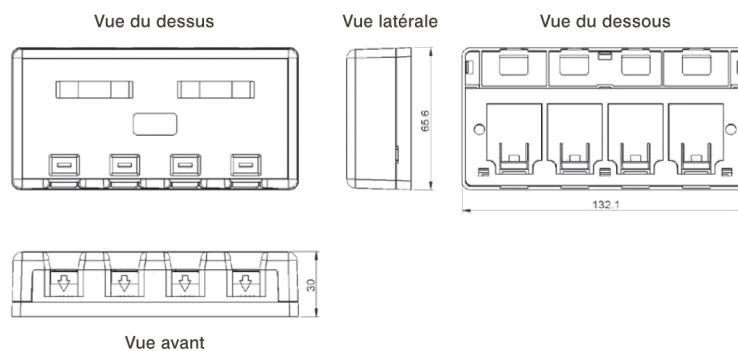
Performance / Specification Table

Spécification :	Catégorie 5e
Spécification de câblage :	T568A & T568B
Dimensions: 1 Port	48 mm (L) x 26,2 mm (H) x 65,2 mm (P)
2 Port:	76 mm (L) x 26,1 mm (H) x 65 mm (P)
4 Port:	132,1 mm (L) x 29,8 mm (H) x 65,6 mm (P)
6 Port:	188,4 mm (L) x 29,7 mm (H) x 65,6 mm (P)
Conseil d'installation :	Adaptés à tous les environnements de bureau paysagers ou compacts
Connecteur RJ45 :	Durée de vie : 750 insertions min.
Connecteur RJ45 :	Broches de contact plaquées or 50 micro-inch
Contacts IDC :	Adaptés aux outils compatibles 110. Raccordements multiples : 200 max.
Compatibilité IDC :	Conducteur solide de 0,645 à 0,404 mm de diam. (22 à 26 AWG) et toronné de 0,51 mm de diam. (24 AWG)
NEXT à 100 MHz	Catégorie 5e 40,3 dB à 100 MHz (paradiaphonie cumulée)
FEXT à 100 MHz	Catégorie 5e 31,7 dB à 100 MHz (télédiaphonie cumulée)
Matériau du boîtier :	Thermoplastique UL94V-0 résistant aux chocs ABS
Température de fonctionnement :	-10 °C à 60 °C
Température de stockage :	-40 °C à 68 °C

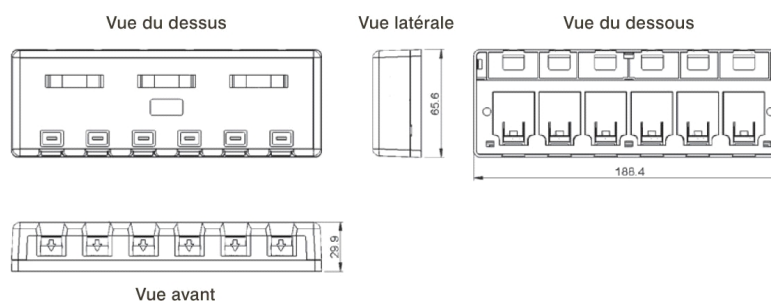
Version 2 ports



Version 4 ports



Version 6 ports



Présentation des performances

Les boîtiers de montage en surface Excel Plus sont fabriqués et testés conformément aux normes améliorées actuelles de la

catégorie 5, telles que stipulées par les organismes de normalisation TIA et ISO. Toutes les caractéristiques de performance clés, telles que la paradiaphonie (NEXT) et la télédiaphonie (FEXT), ont subi des tests de mesure de la fréquence balayée. Deux méthodes sont utilisées pour ces tests : la méthode de la pire éventualité et la diaphonie cumulée. Les performances réelles dépassent considérablement le niveau requis, ce qui signifie une marge suffisante, même pour les applications les plus exigeantes.

Applications typiques

- Ethernet 10Base-T
- Fast Ethernet 100BASE-TX
- Gigabit Ethernet 1000BASE-T
- Mode de transfert asynchrone 155 Mb/s
- Mode de transfert asynchrone 622 Mb/s
- Token Ring

Informations concernant les numéros de pièces

Part No.	Description
100-002	Boîtier de montage en surface Excel Plus de cat. 5e, 1 port, blanc
100-003	Boîtier de montage en surface Excel Plus de cat. 5e, 2 ports, blanc
100-004	Boîtier de montage en surface Excel Plus de cat. 5e, 4 ports, blanc
100-005	Boîtier de montage en surface Excel Plus de cat. 5e, 6 ports, blanc

La garantie du système Excel

La garantie du système Excel couvre les produits et l'application, elle garantit la conformité avec les normes et les performances de l'industrie correspondant à la classe du câblage installé. La garantie système Excel est uniquement disponible lorsque le système a été conçu, fourni et installé par un partenaire accrédité Excel.



Excel est une solution d'infrastructure globale performante de premier plan au niveau mondial : conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

Pour nous contacter: sales@excel-networking.com

