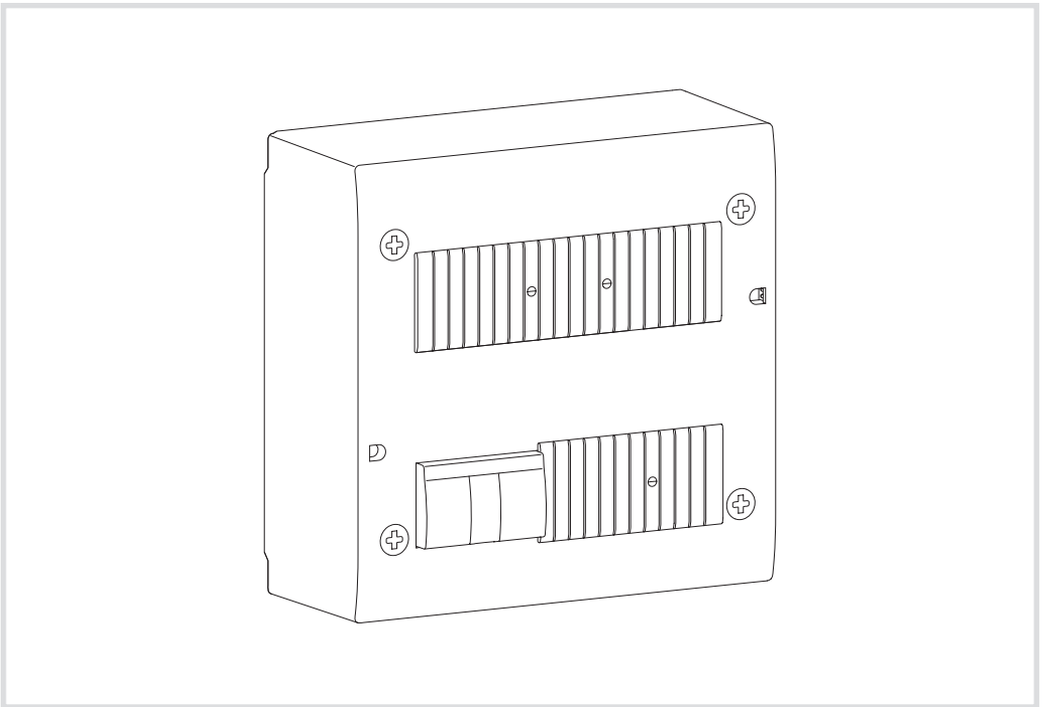
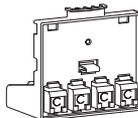


TN302 - TN304



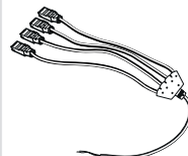
TN103S
prise DTI

p. 4



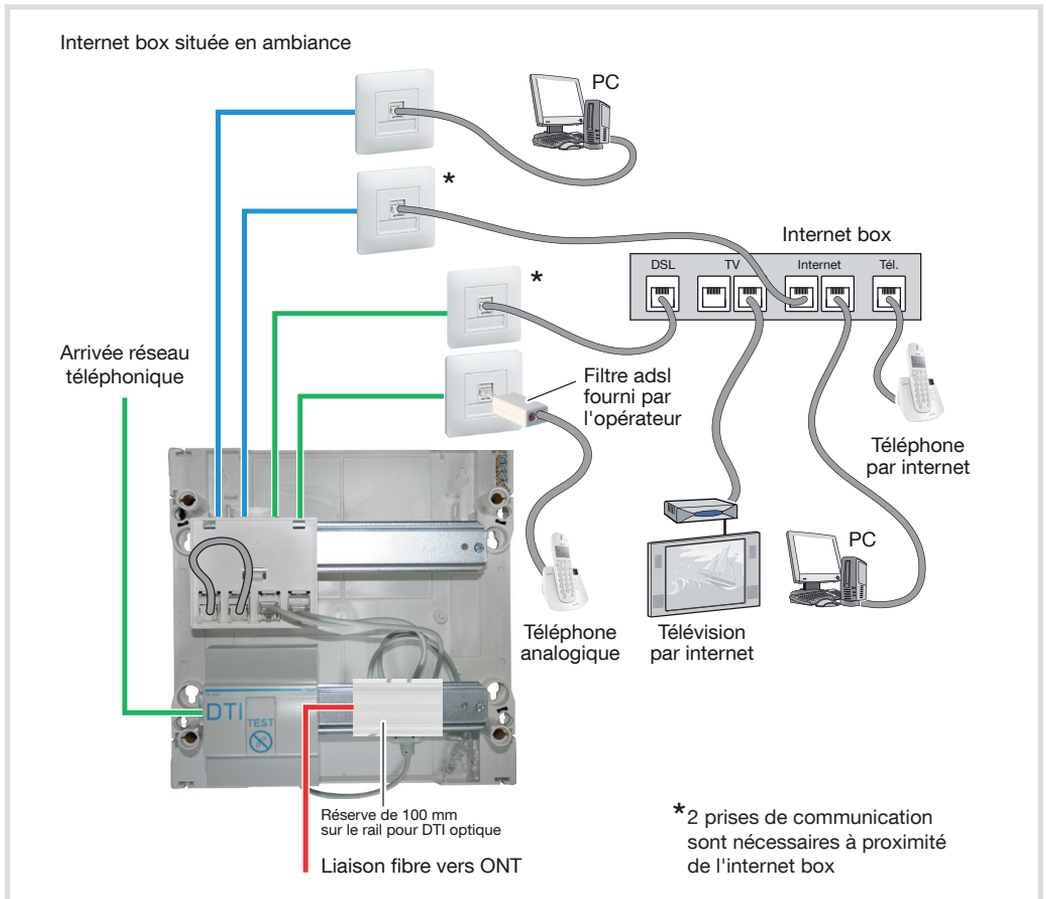
Supports +
connecteurs
RJ45

p. 6

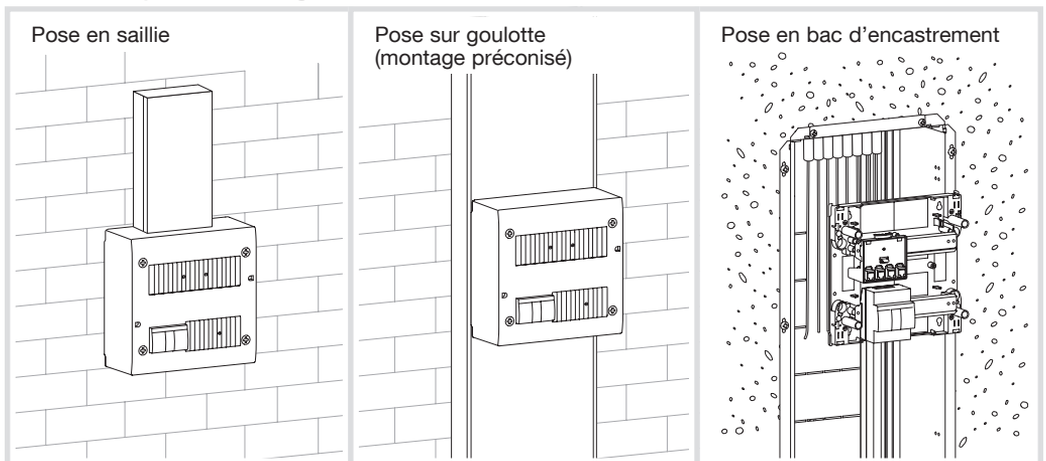


TN724
Cordon
répartiteur
téléphonique
4xRJ45

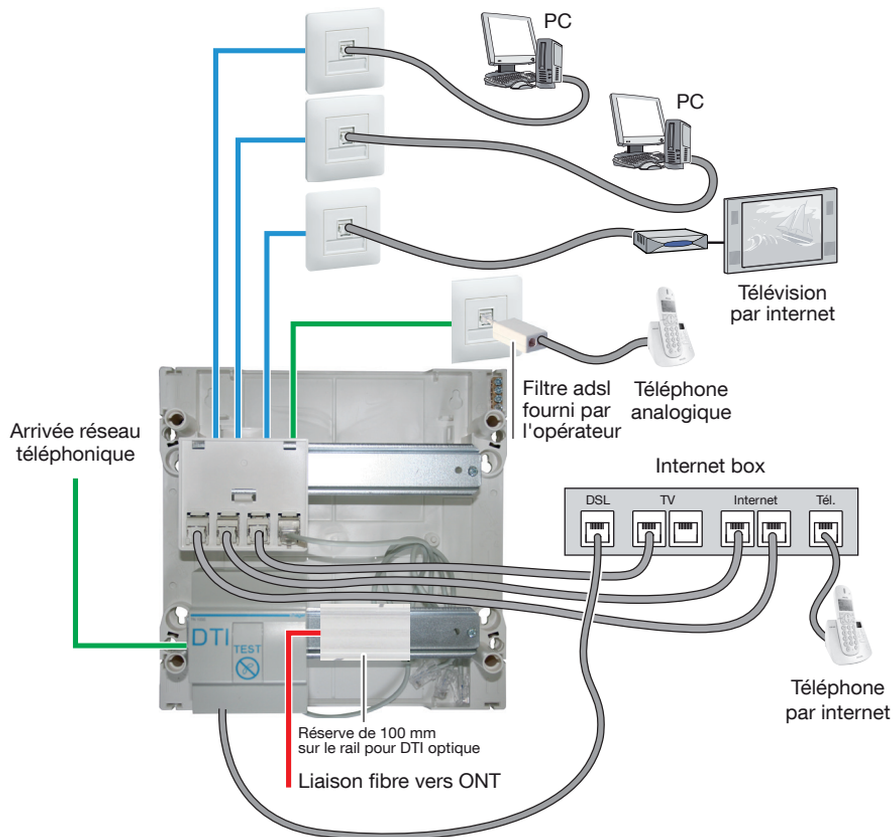
Mise en oeuvre du TN302



3 modes de pose : saillie, goulotte ou bac d'encastrement

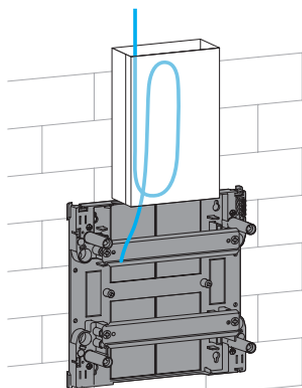


Internet box située à proximité du TN302

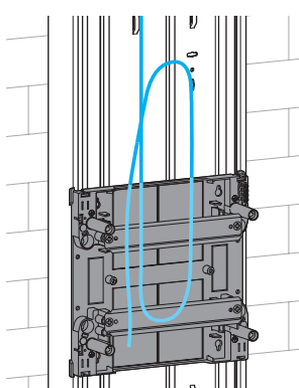


Mise en place des câbles (prévoir une boucle de mou)

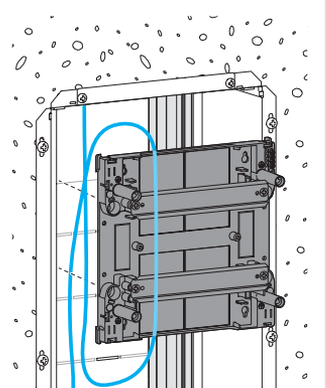
En saillie



Sur goulotte



En bac d'encastrement



Mise en oeuvre du DTI TN103S

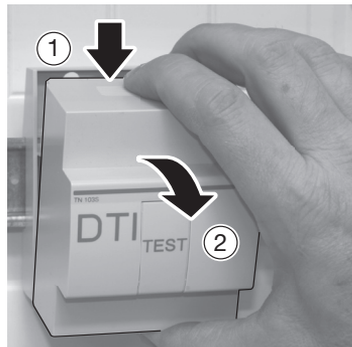
orange™

AUTORISATION D'EMPLOI

Le DTI RJ45 Modulaire TN103S est conforme à la spécification technique ST/FT/R&D/8763 Edition du 25/11/2010 pour une utilisation dans un coffret de telecommunication.



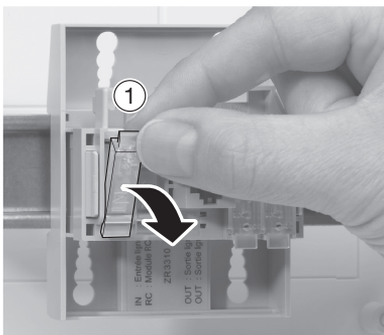
le Dispositif de Terminaison Intérieure est destiné à la réalisation de tests techniques. Lorsqu'une prise téléphonique est branchée, le reste de l'installation est déconnecté. Veiller à ne pas utiliser cette prise dans le cadre d'une utilisation normale.



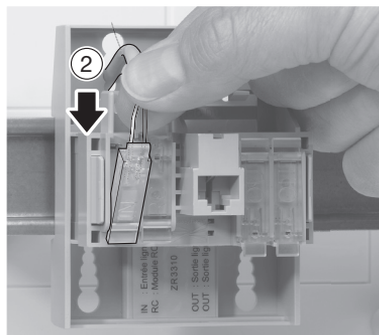
Pour ouvrir le DTI, appuyer sur le haut et le bas du capot et le retirer.

Raccordement de la ligne téléphonique

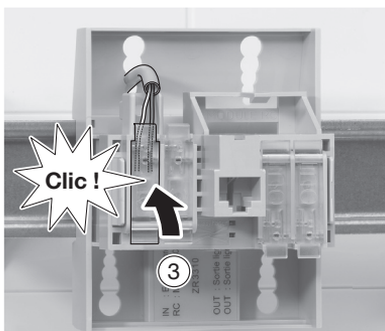
1. Basculer le couvercle du module de connexion.

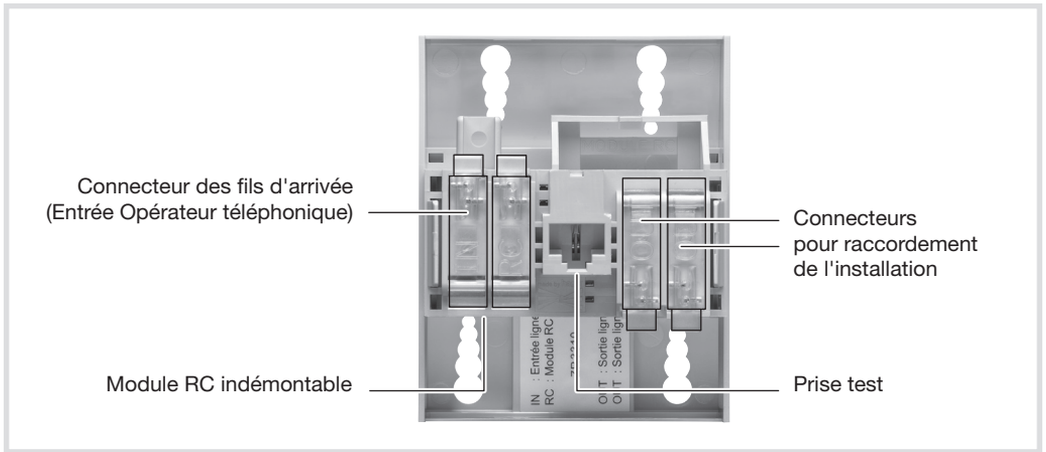


2. Introduire chaque conducteur sans le dénuder, jusqu'au fond du couvercle du connecteur.



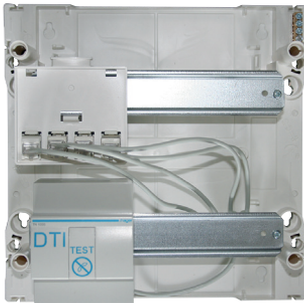
3. Rabattre complètement le couvercle du connecteur et ajuster le câble dans le boîtier.





Distribution de la ligne téléphonique analogique (phase chantier)

Raccordement avec le cordon livré avec le TN302



Raccordement avec les cordons livrés avec le TN304



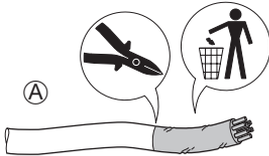
Remarque : le nombre de point de distribution de la ligne téléphonique analogique est à adapter au cas d'application (exemple figure page 2 et 3).

Mise en oeuvre des connecteurs RJ45

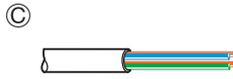
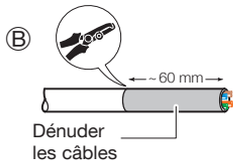
① Câble Cat 5e UTP



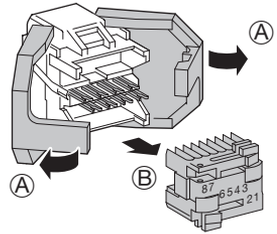
Jeter les premiers centimètres de câble ayant servi à la traction



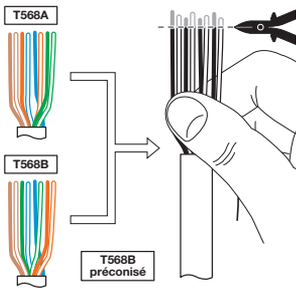
②



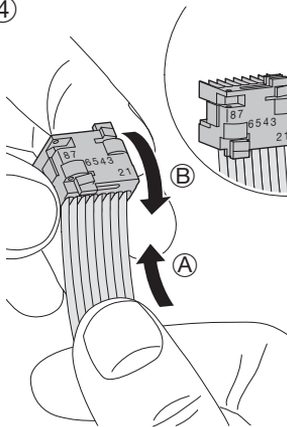
③



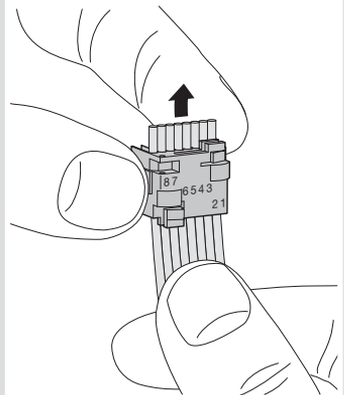
③



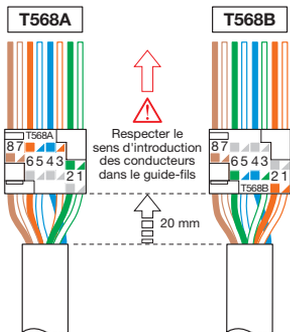
④



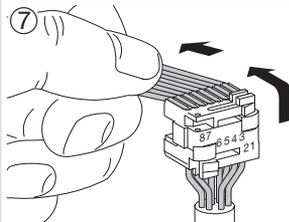
⑤



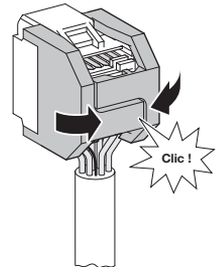
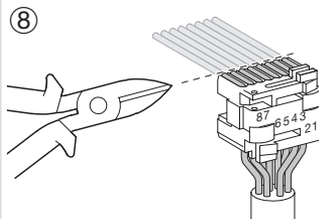
⑥



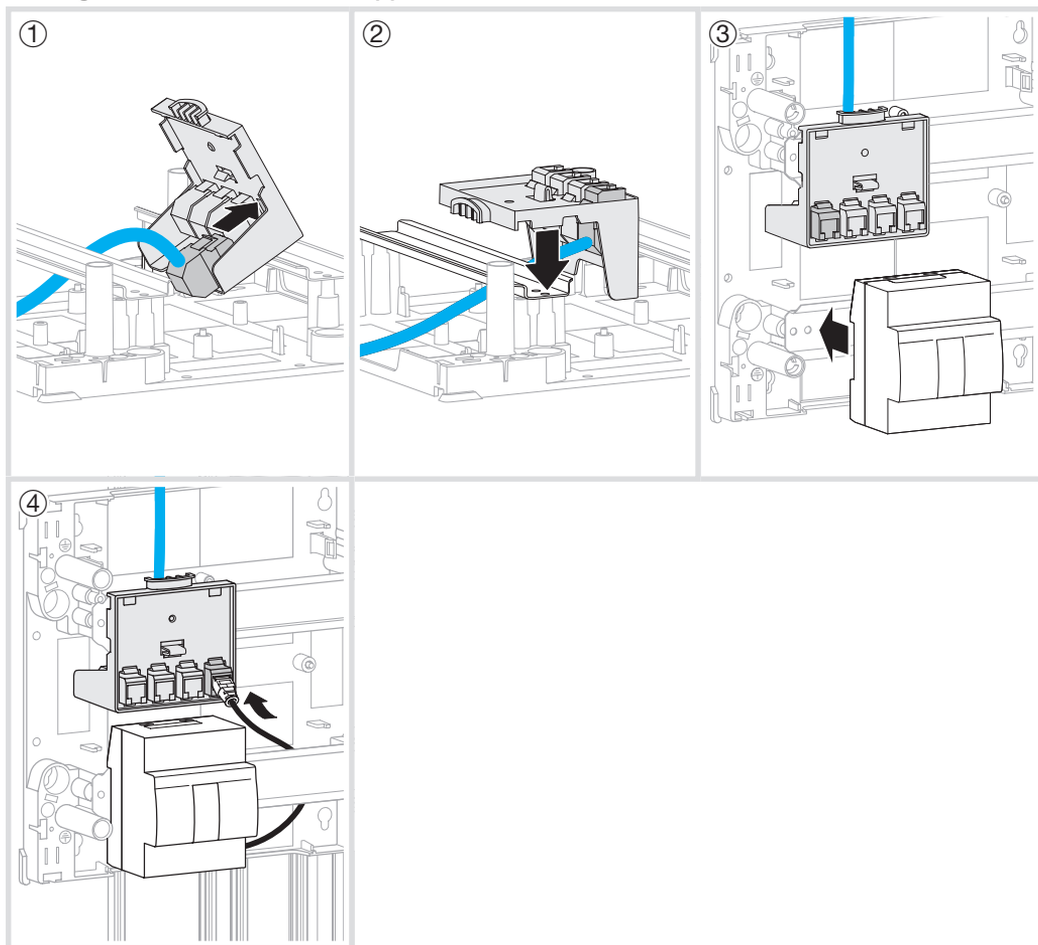
⑦



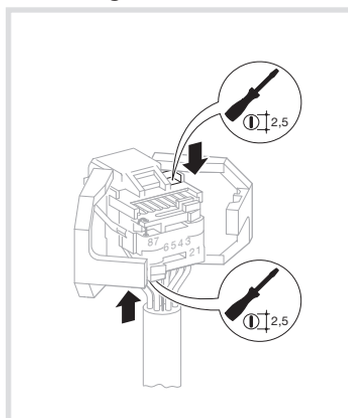
⑧



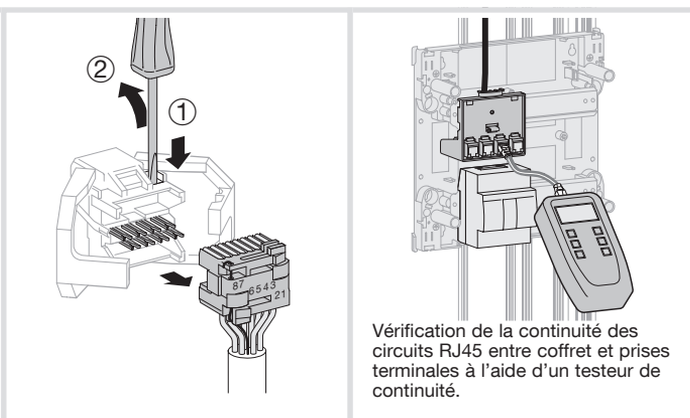
Montage du connecteur sur le support



Démontage du connecteur



Test des circuits

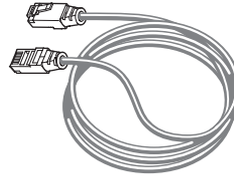


Produits disponibles en option



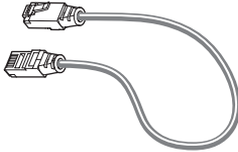
Connecteurs RJ45
cat.5e UTP

TN004



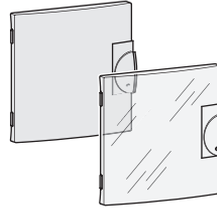
Cordons terminaux
informatiques
RJ45/RJ45 Grade 1

TN801 3 m
TN802 5 m



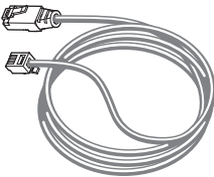
Cordons de brassage
RJ45/RJ45 Grade 1

TN701 0,30 m
TN702 0,50 m
TN703 0,60 m



Portes

GP113P opaque
GP113T transparente

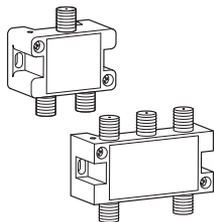


Cordons téléphone
RJ45/RJ11,

TN821 3 m
TN822 0,50 m

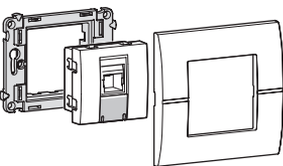
Garantie

24 mois contre tous vices de matières ou de fabrication, à partir de leur date de production. En cas de défectuosité, le produit doit être remis au grossiste habituel. La garantie ne joue que si la procédure de retour via l'installateur et le grossiste est respectée et si, après expertise, notre service contrôle qualité ne détecte pas de défaut dû à une mise en œuvre et/ ou une utilisation non conforme aux règles de l'art. Les remarques éventuelles expliquant la défectuosité devront accompagner le produit.

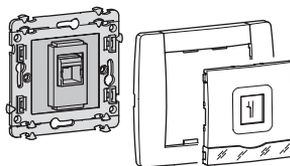


Répartiteurs TV

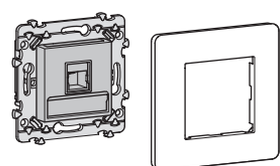
TN202S
TN204S



Prise RJ45 ou coaxiale
de la gamme systo



Prise RJ45 ou coaxiale
de la gamme kallysta



Prise RJ45 ou coaxiale
de la gamme essensya