



#smartconnection

NOTICE / INSTRUCTIONS

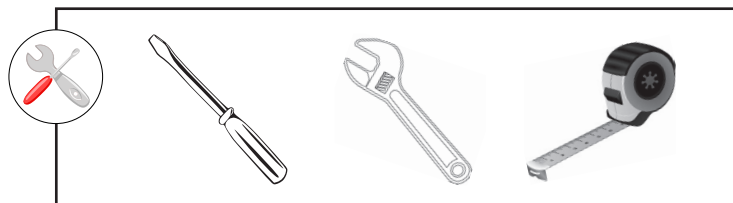


PMI 1000/1250/1500 ETSI

Kit de réhabilitation

Table des matières

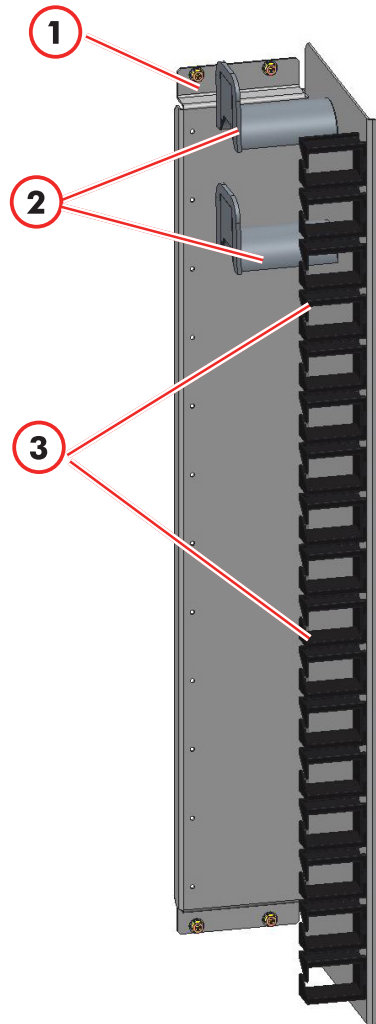
1. DESCRIPTION	3
1.1. PRÉSENTATION DU PRODUIT	3
1.2. KITS FOURNIS.....	3
1.3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.....	4
2. RETRAIT DE L'ENSEMBLE ZONE DE LOVAGE EN PLACE	5
2.1. RETRAIT DES CORDONS ET REMISE EN PLACE DES MODULES ET DES TIROIRS	5
2.2. RETRAIT DE L'ENSEMBLE ÉQUERRES, PROFIL C ET BOBINES (ANCIEN KIT)	6
3. MISE EN PLACE DU KIT DE REHABILITATION	7
4. NOUVEAU BRASSAGE.....	8
5. INSTRUCTIONS DE FIN DE VIE.....	9




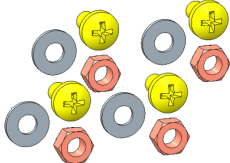
1. DESCRIPTION

1.1. Présentation du produit

- 1- Une plaque de fond équipée de demi-tambours pour le cheminement des cordons et de N anneaux noirs sur toute la hauteur (selon la taille de l'armoire)
- 2- kit de stockage latéral avec deux demi-tambours
- 3- Anneaux noirs 2SU (50 mm)

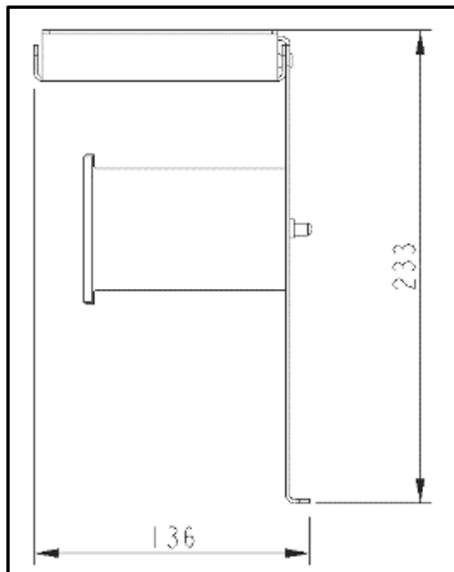


1.2. Kits fournis

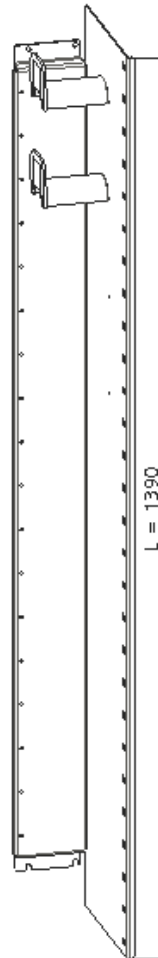
Description	Qté
Anneaux noirs montés 	PMI1000 : 17 PMI1250 : 23 PMI1500 : 28
Kit de fixation : <ul style="list-style-type: none"> - 4 vis CBLZ M6X12 - 4 rondelles M6 - 4 écrous HM6 	1

1.3. Caractéristiques techniques

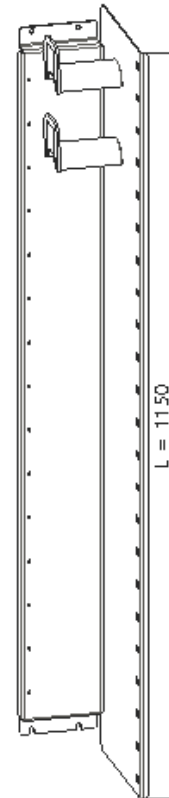
- Hauteur : voir sur les schémas les dimensions L
- Largeur : 136mm
- Profondeur : 233mm



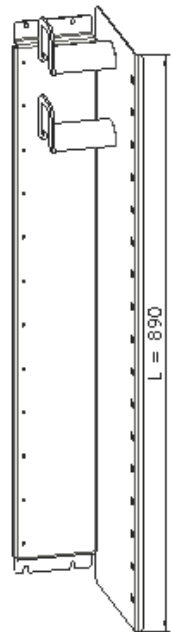
2AR12286-01
CODE :
KIT ZONE LOVAGE
PMI 1500 ETSI



2AR12286-02
CODE :
KIT ZONE LOVAGE
PMI 1250 ETSI



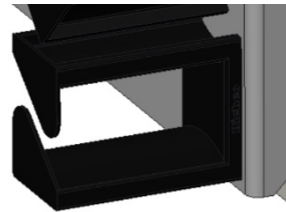
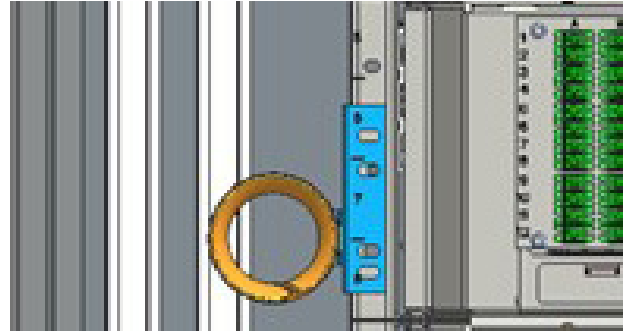
2AR12286-03
CODE :
KIT ZONE LOVAGE
PMI 1000 ETSI



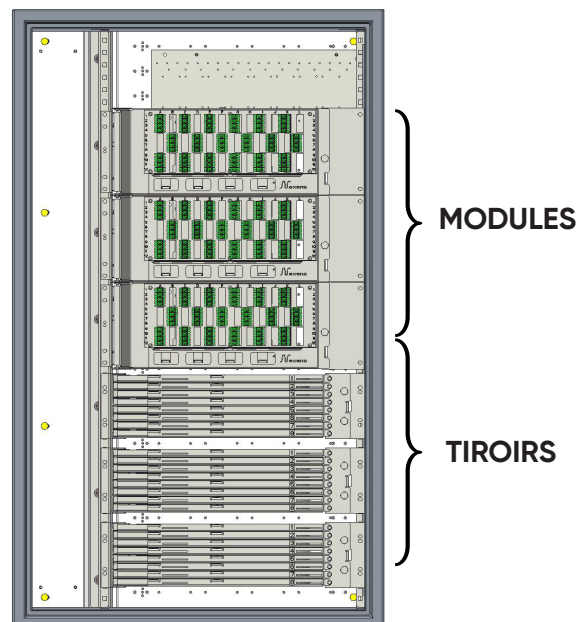
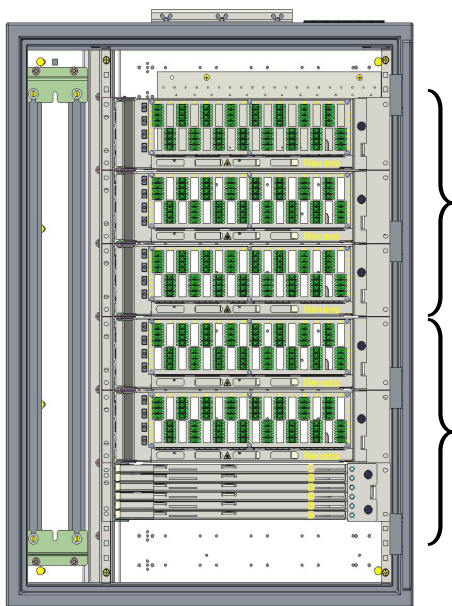
2. RETRAIT DE L'ENSEMBLE ZONE DE LOVAGE EN PLACE

2.1. Retrait des cordons et remise en place des modules et des tiroirs

1. Retirer les cordons des anneaux et sortir le flux de l'armoire afin de libérer la place
2. Enlever les bobines, les anneaux et guides jarrettières avec leurs équerres. **Attention à maintenir le module en place lors du retrait de ses accessoires.**

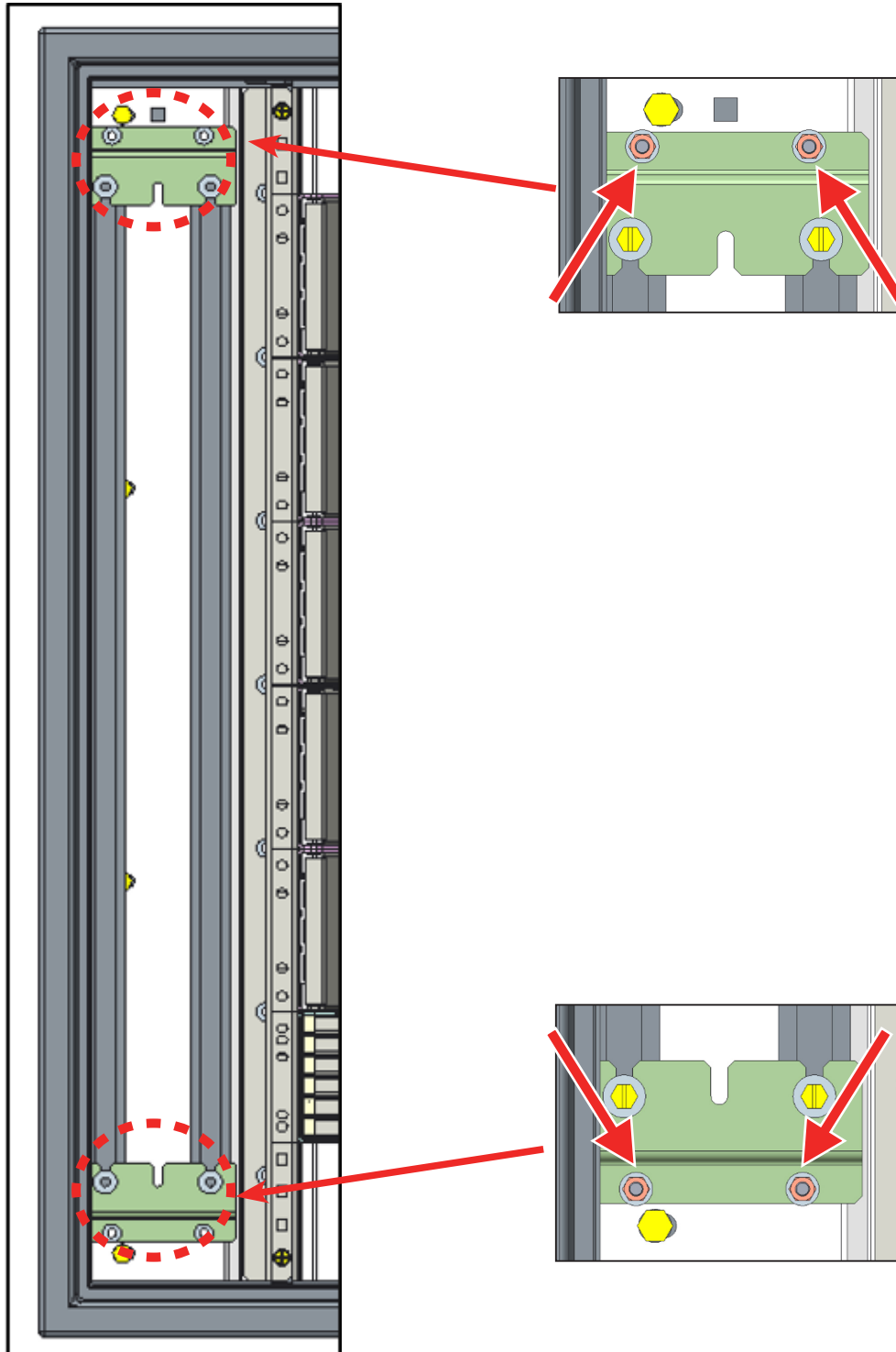


3. Replacer et refixer les modules et les tiroirs si nécessaire



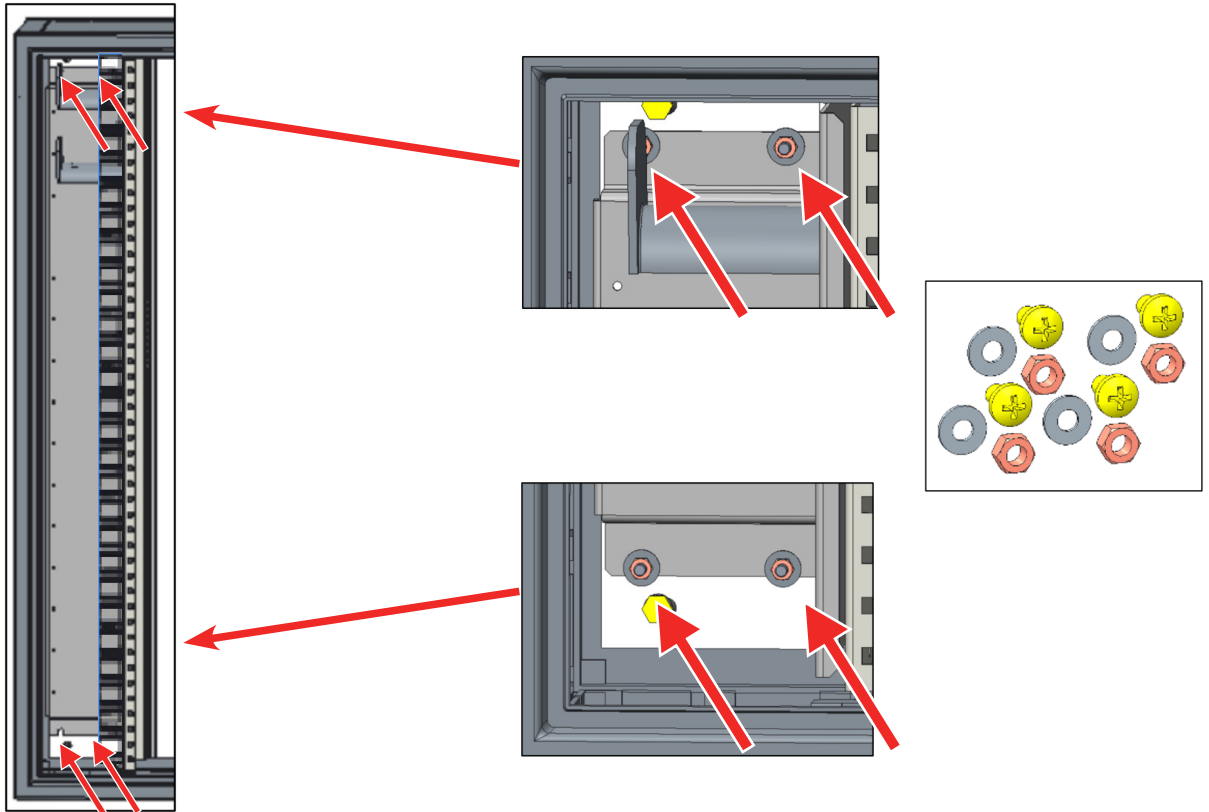
2.2. Retrait de l'ensemble équerres, profil C et bobines (ancien kit)

Retirer l'ensemble équerres + profils C en dévissant les écrous et rondelles de fixation

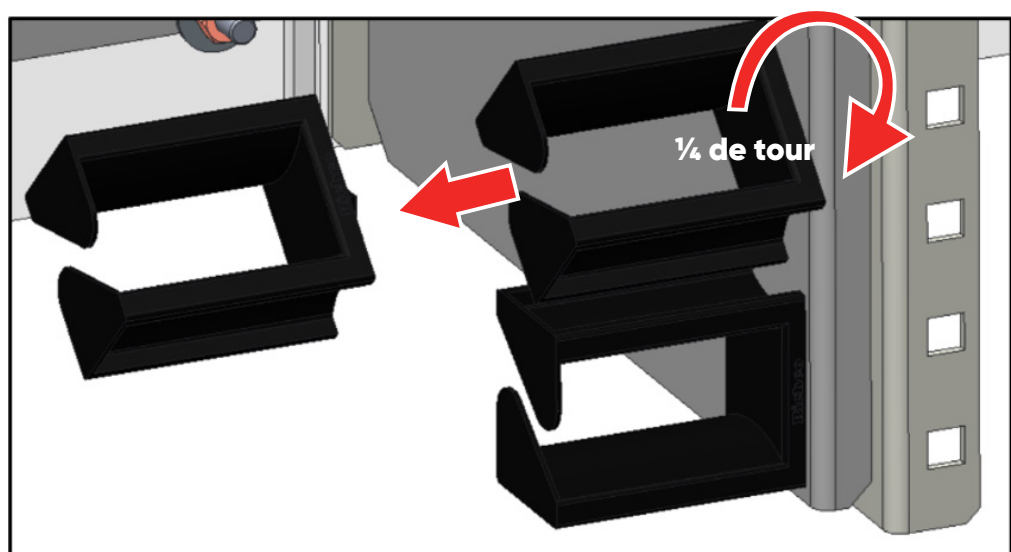


3. MISE EN PLACE DU KIT DE REHABILITATION

- Installer la nouvelle plaque de fond à la place des équerres
- Utiliser la visserie existante ou celle fournie



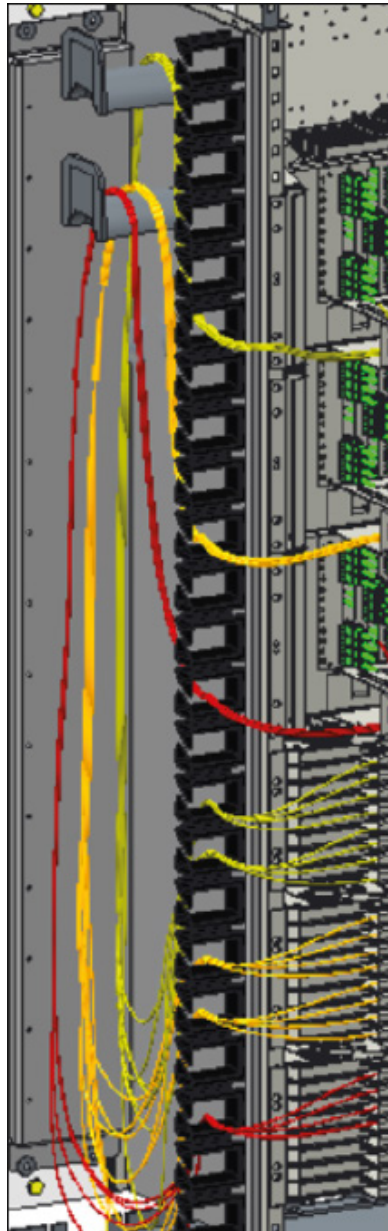
Information complémentaire :
Si nécessité d'enlever un anneau, effectuer $\frac{1}{4}$ de tour et tirer.



4. NOUVEAU BRASSAGE


- Acheminer les cordons des modules supérieurs vers les tiroirs inférieurs en les répartissant de manière équilibrée sur les deux demi-tambours noirs.
- Le brassage réalisé ne doit en aucun cas générer de tension sur les cordons.


Il est interdit de réaliser des boucles autour des deux demi-tambours.





Longueur de cordon :
Les cordons à utiliser sont uniquement de diamètre 1.6mm et de longueur 2.5m.


5. INSTRUCTIONS DE FIN DE VIE





Pensez à favoriser le réemploi de vos emballages !

DEEE

Équipement électrique et électronique


Pièce métallique et plastique


Emballage carton, sachet plastique


Sachet zip réutilisable

Se connecter via LinkedIn



En savoir plus sur Youtube



Visiter www.aginode.net

Contactez-nous via
info@aginode.net

AGINODE
1, rue Pierre Viénot
08330 Vrigne-aux-Bois
FRANCE
Tel. +33 (0) 3 24 52 61 61