

**MinINET**



MININET



RETEX  
65

## ■ Mininet

Wall rack conceived for small household and SOHO (Small Office, Home Office) installations. Its special design and thermoplastic construction are perfectly adapted to such diverse surroundings as stores, bank branch offices, industrial settings, etc.

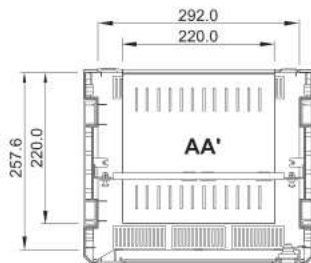
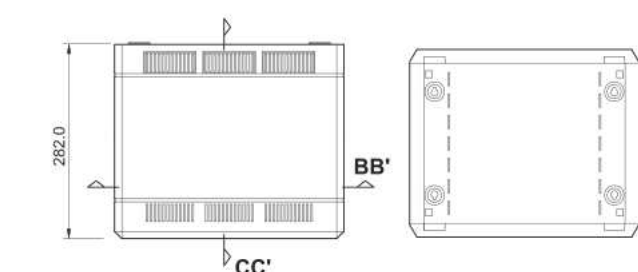
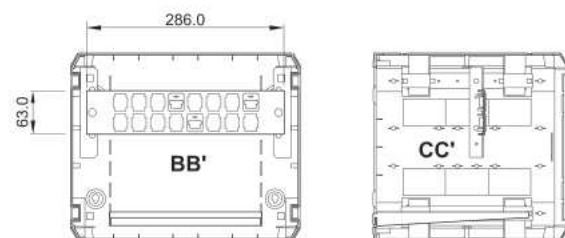
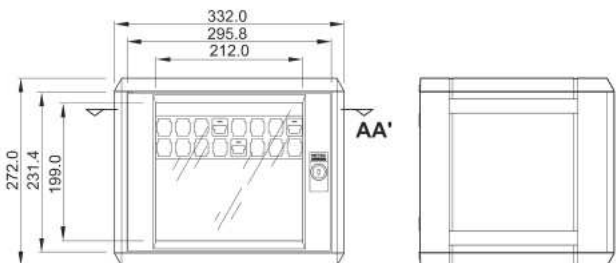
This is the ideal choice for any small voice/data, DSL telephony, Internet or video conferencing installation, with the additional benefit of its compatibility with Wireless technology.

- Structured manufactured in heat-resistant ABS (resistant up to 90° while loaded), and top cover panel, tray, locking sections and patch-panel in 1 mm thick sheet steel, finished in epoxy paint.
- **Colour:** sides, door frame and internal accessories in a colour similar to RAL 9002, top and bottom cover panels and side stoppers similar to RAL 7044.
- **Standard packaging unit:** 1 MININET, 1 pair of variable-depth sections, height-variable tray, patch-panel with 16 RJ45 ports, 16 jack attachment frames, upper and lower ventilation useful for wiring output.

*Rack mural conçu pour les petites installations domestiques ou de bureaux SOHO (Small-Office, Home-Office). Sa structure en thermoplastique s'adapte parfaitement à des environnements aussi variés que les commerces, les banques, les usines, etc. C'est le modèle idéal pour les petites installations de voix/données, téléphonie ADSL, Internet ou vidéo conférence. En outre, il est compatible avec la technologie sans fil (Wireless).*

- Structure en ABS anti-calorique (pouvant résister à une température de 90° C sous charge) et dotée d'un couvercle arrière, d'un plateau, de profils de fixation et d'un patch-panel en tôle d'acier d'une épaisseur de 1 mm. Finition de peinture époxy.
- **Coloris:** Côtés, cadre de la porte et accessoires intérieurs de coloris similaire à RAL 9002. Couvercle supérieur et inférieur, et butées latérales similaire à RAL 7044.
- **Unité d'emballage standard:** 1 MININET, 1 paire de profils à profondeur variable, plateau à hauteur variable, patch-panel de 16 ports RJ45, 16 cadres de fixation des connecteurs, ventilation supérieure et inférieure pour la sortie des câbles.

Code	Mininet + Accessories	Power strip 2 Schukos	Power strip 2 Fr / Bel
	Mininet + Accessoires	Reglette 2 Schukos	Reglette 2 Fr / Bel
32240010	*		
32240020	*	*	
32240030	*	*	



RJ45 Keystone



RJ45 Avaya



**MININET**



**RETEX**  
67

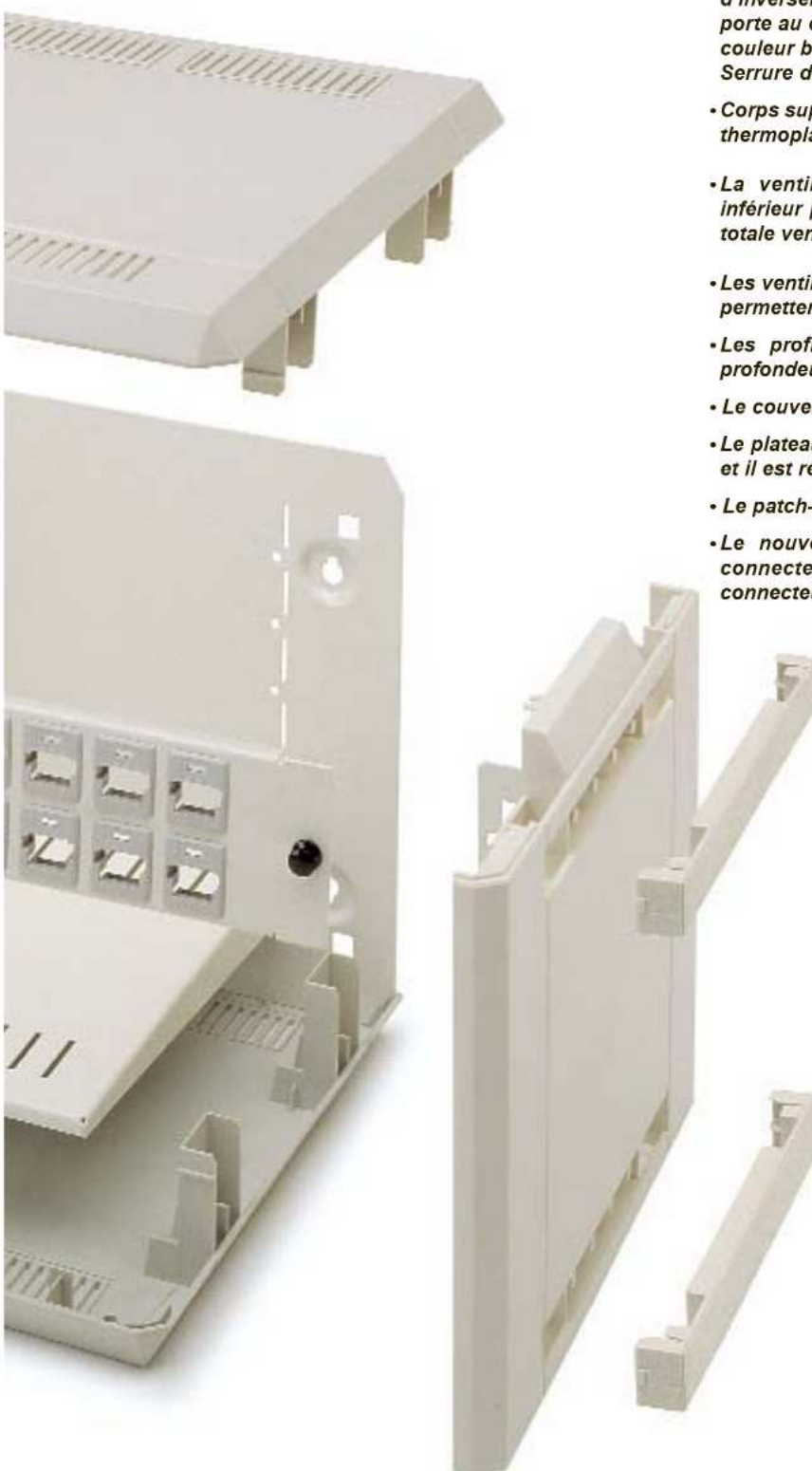
## ■ Mininet

- Quick and easy assembly, without bolts or tools, thanks to four practicable lateral stoppers.
- Door with built-in hinge, which allows the door's direction of rotation to be reversed during assembly without using tools. Transparent bronze-coloured window for supervising the equipment. Security lock with key.
- Upper/lower bodies and lateral cover panels in heat-resistant thermoplastic ABS.
- Standard ventilation in the upper/lower bodies allows optimum circulation of air (total ventilated area = 90 sq. cm).
- Pre-machined and practicable rear ventilation slots which allow the wiring to be managed easily.
- Internal sections adjustable for depth.
- Rear cover panel with anchor points to wall.
- Electronic support tray with bolt-free attachments, adjustable for height.
- Quick-assembly patch-panel.
- New design of jack anchoring frames makes the unit compatible with the assembly of Keystone and AVAYA jacks.



## ■ Mininet

- Montage facile et rapide, sans vis ni outils, au moyen de quatre blocs latéraux praticables.
- Porte dotée d'une charnière intégrée permettant d'inverser, sans outils, le sens de l'ouverture de la porte au cours du montage. Fenêtre transparente de couleur bronze permettant de contrôler les appareils. Serrure de sécurité munie d'une clé.
- Corps supérieur et inférieur, et couvercles latéraux en thermoplastique ABS anticalorique.
- La ventilation standard des corps supérieur et inférieur permet à l'air de circuler librement (surface totale ventilée : 90 cm<sup>2</sup>).
- Les ventilations arrière prémechanisées et praticables permettent l'entrée et la sortie des câbles.
- Les profilés intérieurs peuvent être déplacés en profondeur.
- Le couvercle arrière comporte des fixations au mur.
- Le plateau de support électronique est fixé sans vis, et il est réglable en hauteur.
- Le patch-panel peut être monté rapidement.
- Le nouveau design des cadres de fixation des connecteurs permet de les monter avec des connecteurs de type Keystone et AVAYA.

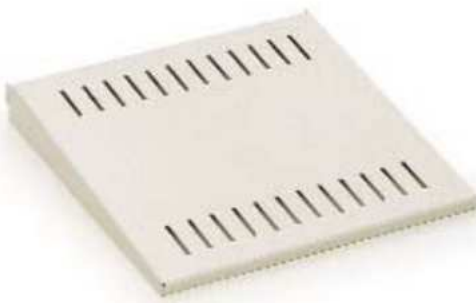
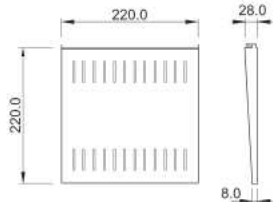


## Cantilever tray Plateau

- Manufactured in steel, 1 mm thick. Standard ventilation slots, adjustable for height, attached directly to rear panel. Provided with the standard MININET unit.
- Finish:** epoxy paint similar to RAL 9002.
- Packaging unit:** 1 tray.
- Structure en acier d'une épaisseur de 1 mm. Les rainures de ventilation standard sont réglables en hauteur et peuvent être fixées directement sur le tableau arrière. Fourni avec l'unité standard du modèle MININET.*
- Finition: Peinture époxy similaire à RAL 9002.*
- Unité d'emballage: 1 Plateau.*

Code

32240011

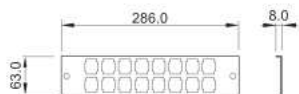


## Patch-Panel Patch-Panel

- Manufactured in steel, 1mm thick. Accepts assembly of 16 RJ45 jacks. Anchoring points to MININET through pressure-based attachments.
- Provided with the standard MININET unit.
- Finish:** epoxy paint similar to RAL 9002.
- Packaging unit:** 1 tray.
- Structure en acier d'une épaisseur de 1 mm. Permet de monter 16 connecteurs RJ45. Ancre au modèle MININET au moyen de fixations à pression.*
- Fourni avec l'unité standard du modèle MININET.*
- Finition: Peinture époxy similaire à RAL 9002.*
- Unité d'emballage: 1 patch-panel, éléments de fixation.*

Code

32240013



## 2 Sockets power strip Reglette de distribution 2 prises

- See specifications in the LX power strips chapter Pg. 74.
- Pour connaître les spécifications, consulter le chapitre Reglette LX. Page 74.*

Code	N° sockets/N°prises	Socket/Prise
32155302	2	Schuko
32155402	2	French/Belgian

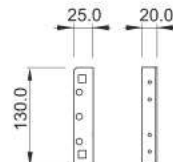


## ■ 19" Attachment set Profilé de fixation

- Manufactured in steel, 1mm thick. Allows assembly of 2 patch-panels. Attached to the structure with bolts.
- Provided with the standard MININET unit.
- **Finish:** epoxy paint similar to RAL 9002.
- **Packaging unit:** 1 pair of sections and hardware for installation.

- Structure en acier d'une épaisseur de 1 mm. Permet de monter 2 patch-panels. Fixation à la structure au moyen de vis.
- Fourni avec l'unité standard du modèle MININET.
- **Finition:** Peinture époxy similaire à RAL 9002.
- **Unité d'emballage:** 1 paire de profilés, éléments de fixation.

Code 32240012



## ■ Connector frame Cadre adaptateur

- Manufactured in PA (self-extinguishable according to UL 94 V0). Its new design allows compatibility and installation of Keystone/AVAYA RJ45 jacks on patch-panel.
- Provided with the standard MININET unit.
- **Finish:** grey similar to RAL 7035.
- **Packaging unit:** 16 frames.

- Fabriqué en PA (auto-extinguible conformément à la norme UL 94 V0). Ce nouveau modèle peut être monté dans le patch-panel des connecteurs RJ45 de type Keystone et AVAYA.
- Fourni avec l'unité standard du modèle MININET.
- **Finition:** Coloris gris similaire à RAL 7035.
- **Unité d'emballage:** 16 cadres.

Code 32240014

