



ARMOIRE DE RUE FTTH PM 100

PASSIVE 1x15U, PROFONDEUR 350 mm

GROLLEAU propose une armoire de rue SRO simple peau 1x15U profondeur 350 mm desservant des logements en **zone moyennement dense**.

L'armoire est entièrement **démontable** et **remontable, sans rupture** de service.

L'armoire en **aluminium**, de conception **simple peau**, possède une porte, un toit, des plinthes et des panneaux **démontables depuis l'intérieur**, qui sont facilement remplaçables.

CONSTRUCTEUR FRANÇAIS



CONFORMITÉ

- ▶ Environnement climatique IEC 60068-2-2
- ▶ Corrosion IEC 60068-2-11
- ▶ Continuité de masse
- ▶ Protection IP NF EN 60529 / IP55
- ▶ Tenue de choc EN 62262 / IK10
- ▶ Tenue aux efforts NF EN 61587-1 / 500N
- ▶ Vibration NF EN 61300-2-1

**ARMOIRE RÉFÉRENCÉE CHEZ
L'OPÉRATEUR HISTORIQUE**



GRL009172A (FTTH G2 SP 1x15U P350 - PM100)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Type	FTTH PM 100 PASSIVE Conception simple peau 1x15U
Dimensions hors tout	L826 x P350 x H1050 mm
Poids hors équipements	40 kg
Armoire	SRO simple peau 1x15U profondeur 350 mm
Socle réhausse	H : 200 mm intégré
Profondeur utile	40 mm entre face avant, équipements et porte 290 mm pour intégration d'équipements
Ouverture des portes	Maintien des portes ouvertes à 90° et 110°
	1 colonne 19" 15U séparées par un résorbeur à cordon optique

FINITION ET PROTECTION

Protection standard	IP 55 IK 10
Fermeture	3 points par serrure demi-cylindre européen
Peinture	10 couleurs RAL texturées standards
Fixation au sol	6 points accessibles par l'intérieur de l'armoire (après avoir enlevé les trappes de visite) Vis M10 avec rondelles livrées avec l'armoire
Charnières et visseries	Inox
Porte-documents	1 porte-documents A4
Support tiroir FO	1 montant arrière 19" réglable, côté résorbeur
Ventilation	Ventilation naturelle par ouïe en partie haute et basse



ARMOIRE DE RUE FTTH PM 100

PASSIVE 1x15U, PROFONDEUR 350 mm

CARACTÉRISTIQUES D'INTÉGRATION

Entrées de câbles	12 ou 17 entrées de câbles en bas de colonne 19" (diamètre de 5 à 17 mm) 1 trappe de visite pour permettre le passage de câbles
Cordon optique	L : 2,5 m - Ø : 1,6 mm
	Platine d'accueil des dispositifs de fixation BAE en bas de la colonne 19"
Épingles guides tubes	Placées en fond de colonne
Résorbeur central	Muni de 3 tambours verticaux et 1 tambour excentré permettant un brassage des cordons optiques
Anneaux, guides cordons	Placés sur les montants 19" côté résorbeur
Plan de brassage	Sur la porte
Installation	Mise à terre de l'armoire par goujon traversant, accessible dans le socle Équipotentialité réalisée sur toute l'armoire



OPTIONS

Gabarit aluminium pour fixation de l'armoire	Gabarit aluminium avec réservation pour les entrées de câbles de l'armoire Ce gabarit est à fixer dans un radier béton
Embase en CCV pour fixation de l'armoire	Préfabriquée en CCV avec réservation pour les entrées de câbles de l'armoire
Couleurs	Couleurs RAL spécifiques
Protection	Anti-affichage



DÉSIGNATIONS / RÉFÉRENCES

FTTH G2 SP 1x15U P350 - PM100 (standard)	GRL009172A
FTTH G2 SP 1x15U P350 E - PM100 (emboutie - anti-affichage)	GRL009173A
FTTH G2 SP 1x15U P350 B - PM100 (bouton - anti-affichage)	GRL010847A
Gabarit	GRL009185A
Embase	GRL010368A

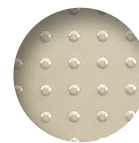
Standard



Emboutie



Boutons



GROLLEAU

Rue du Moulin de la Buie - 49310 MONTILLIERS - FRANCE

Tél : 33 (0) 2 41 75 88 22 - Fax : 33 (0) 2 41 75 81 30

Email : info@grolleau.fr - Web : www.grolleau.fr