



Les + Produits

- + Conception modulaire
- + 3 tailles de modules pour optimiser l'encombrement en fonction de la capacité nécessaire,
- + Jusqu'à 72 points de raccordement par module,
- + 1 module de lovage pour la gestion des surlongueurs et le stockage des fibres en attente,
- + Cheminée de câblage interne pour faciliter la gestion des raccordements.



Présentation

Situé généralement dans un espace technique dédié en pied d'immeuble, ce PRI, Point de Raccordement Immeuble, permet le raccordement des abonnés au réseau extérieur. Il sert de Point de Mutualisation, PM, dans le cas où les réseaux opérateurs arrivent directement en pied d'immeuble. Sa conception modulaire permet l'arrivée de plusieurs opérateurs de façon indépendante.

- Coffrets métalliques - Couleur gris-clair
- Largeur 450 mm x Profondeur 150mm
- Hauteurs :
 - 110mm jusqu'à 36 FO
 - 150mm jusqu'à 48 FO
 - 180mm jusqu'à 72 FO
- 2 compartiments par module avec fermetures indépendantes par clé triangle :
 - Un pour le raccordement des câbles de la colonne montante ou des câbles opérateurs.- Un pour le brassage entre modules abonnés et modules opérateurs.
- Les modules sont équipés de raccords SC/APC (pour une arrivée en câble pré-connectorisé). Pour une arrivée en câble nu, des cassettes et des lots de pigtaills sont disponibles en accessoires pour adapter les modules.

Dans le souci de mieux servir ses clients et d'améliorer les performances de ses produits, OMELCOM se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable





Performances



Module 48 FO équipé raccords SC/APC – Reference CO103

Support mural utilisé en cas de non-planéité des murs.

Informations de livraisons

REFERENCE	DESIGNATION	UV
CO100	PRI 12FO SCAPC	1
CO101	PRI 24FO SCAPC	1
CO102	PRI 36FO SCAPC	1
CO103	PRI 48FO SCAPC	1
CO104	PRI 72FO SCAPC	1
CO128	CASSETTE 12FO G657A2 POUR PRI	1
CO129	LOT DE 12 PIGTAILS G657A2 12 COULEURS	1
CO130	COFFRET DE LOVAGE POUR PRI	1
CO135	BATI DEPORT MUR PRI	1



Dans le souci de mieux servir ses clients et d'améliorer les performances de ses produits, OMELCOM se réserve la possibilité de modifier les présentes caractéristiques sans notification préalable

