

**Tiroir optique pivotant gauche métal NIAGARA 4U soudé avec un
câble amorce 30m – 12 Cassettes - 144 Raccords et Pigtaills SCA –
Fibre monomode G657A2**

Référence article : 612230097



Description Produit :

Le tiroir optique NIAGARA métal 4U est doté d'un pivot gauche. En version soudure, il s'installe dans le coté droit des répartiteurs intérieurs et extérieurs dans les réseaux FTTH (Fiber To The Home). Il a pour rôle de raccorder le client à la fibre optique après l'identification.

-Pivot : gauche (distribution, transport, clients)

-Hauteur : 4U

-Matière : métal

-Couleur : gris clair

-Type de fibre : monomode G657A2

-Entraxe de fixation : 19"

-Cassettes : 12 cassettes de 12 FO

-Identification : 12 lignes de 12 raccords

-Jarretière : en colonne

-Raccords : 144 SC-APC

-Pigtaills : 144 SC-APC

-Câble amorce : 30m

-Réseau : FTTH

Poids : 7370.0000 G

Informations techniques:

Poids Colis (en gramme)	7370.0000
Couleur	Gris Clair
Matière	Métal
Capacité en soudure	144 épissures
Types d'empreintes	SC

Compatibilité PON	NA
Identification	12 lignes 12 raccords
Entraxe de fixation	19"
Jarretière	En colonne
Capacité par cassette	12 FO
Format (en pouces)	19.0000
Image produit	image_produit_612230097_14, image_produit_612230097_12, image_produit_612230097_11, image_produit_612230097_10, image_produit_612230097_9, image_produit_612230097_8, image_produit_612230097_6, image_produit_612230097_5, image_produit_612230097_4, image_produit_612230097_3, image_produit_612230097_1
Version	Soudure
Tiroir pivotant	Gauche
Profondeur (en mm)	274.0000
Hauteur	4U
En application	image_application_612230097_3, image_application_612230097_2, image_application_612230097_1
Packaging	image_packaging_612230097_2, image_packaging_612230097_1
Type de marché	FTTH