

## TIROIR PRÉ-PIGTAILISÉ SC DUPLEX XeLAN



Tiroir coulissant complet

Traversées, pigtails et cassettes inclus

Multiples entrées de câbles à l'arrière

### Présentation du produit

XeLAN vous propose une gamme de tiroirs optiques complets. Les tiroirs sont coulissants et fournis avec traversées LC duplex, pigtails de couleurs pour un repérage facilité et avec la cassette d'épissure.

Ces tiroirs vous offrent un gain de temps sur site pour la mise en œuvre de votre fibre optique.

### Caractéristiques du produit

Caractéristiques	Valeur
Capacité maximale de fibres	48
Nombre maximal de traverses	24
Nombre de traversées montées	12
Type de fibre	monomode ou multimode
Classe de fibre	OS2 ou OM3

## TIROIR PRÉ-PIGTAILISÉ SC DUPLEX XeLAN

Type de connecteur externe	SC duplex
Type de connecteur interne	SC duplex
couleur	noir
Numéro RAL	9005
type de montage	encastrement 482
Hauteur	43
Largeur	483 mm
Profondeur	219

## Spécifications supplémentaires

Caractéristiques	Valeur
Température de fonctionnement	-40 à +80°C
Indice IP	IP20
Entrée de câble 20 mm	2
Entrée de câble 25 mm	2
Matériau	Acier laminé à froid
Épaisseur du matériau	1,2 mm
Revêtement de matériau	Revêtement poudré
Adaptateur conforme à la directive RoHS	Oui
Conçu conformément à	ISO/CEI 11801, CEI60304, CEI61754, TIA/EIA 568.D

## Accessoires inclus

Accessoires	Quantité
Presse-étoupes (PG 13.5)	1
Presse-étoupes (PG 19)	1
Attache de câble en nylon	7
Attache de câble réglable	4
Cassette 24 positions	1
Support d'étiquette (210 x 9,2 mm)	2

## TIROIR PRÉ-PIGTAILISÉ SC DUPLEX XeLAN

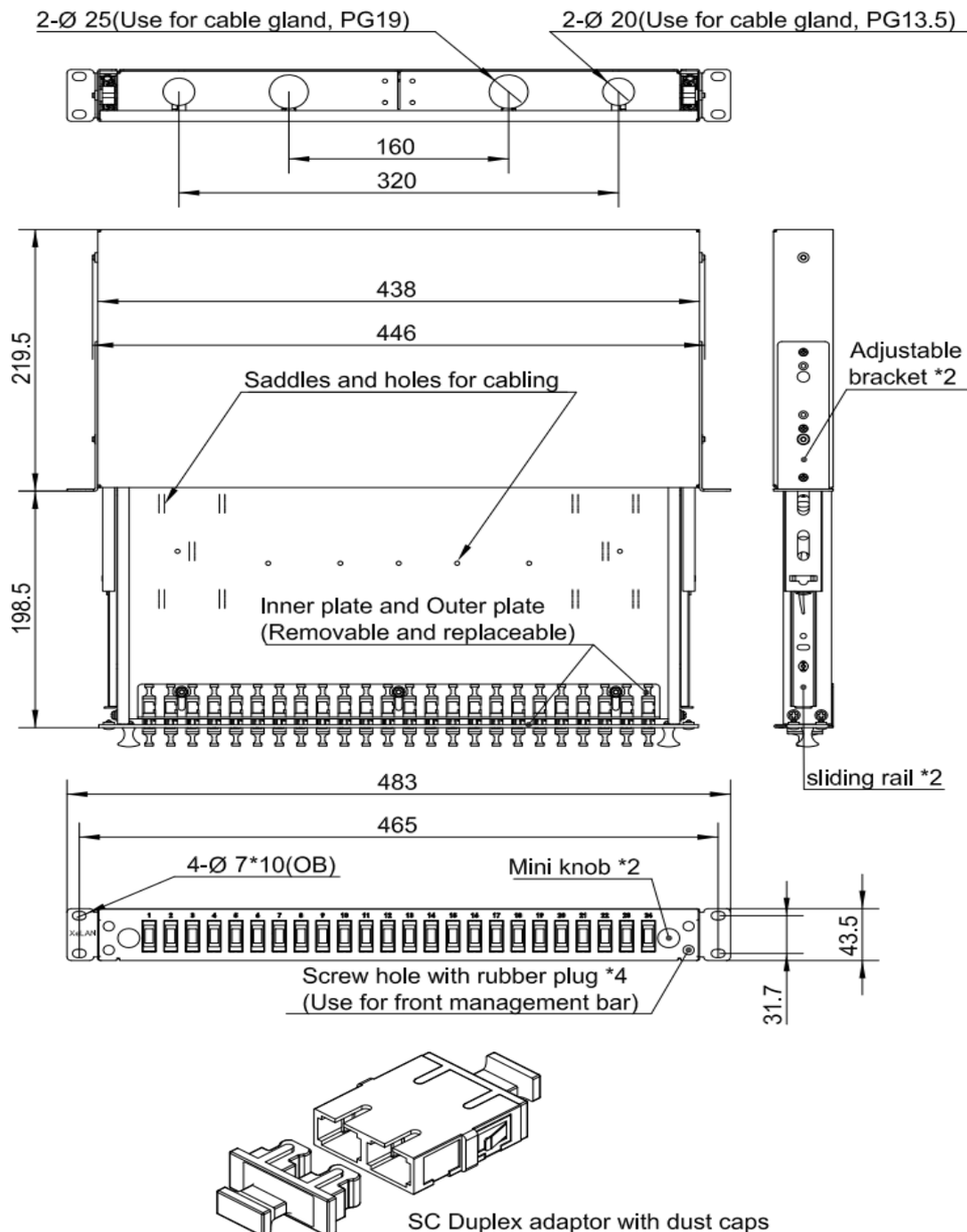
Attache torsadée de fixation

4

Écrous cages et vis

1 lot

### Dessin de produit



## TIROIR PRÉ-PIGTAILISÉ SC DUPLEX XeLAN



### Références produits XeLAN

Référence du produit	Description
XETIOP12SCDXOM3	Tiroir Optique équipé de 12 LC duplex OM3 et 24 pigtaills SC OM3 avec cassette
XETIOP12SCDXOM4	Tiroir Optique équipé de 12 LC duplex OM4 et 24 pigtaills SC OM4 avec cassette
XETIOP12SCDXOS2	Tiroir Optique équipé de 12 LC duplex OS2 et 24 pigtaills SC OS2 avec cassette