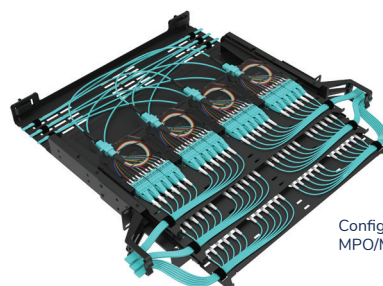


KSLI1UHMXX

Tiroir Optique Slim modulaire et haute-densité – 1U / 19 pouces
jusqu'à 144 fibres



Configuration cassette
MPO/MTP



Configuration cassette
à épissurer

UNIK ✓

- ✓ Haute densité de 144 fibres sur 1U et excellente modularité grâce à 3 niveaux indépendants
- ✓ Architecture modulaire avec cassettes MPO/MTP et/ou cassettes à épissurer
- ✓ Guides cordons d'extrémités intégrés pour gestion optimisée du câblage
- ✓ Accès total par tiroir coulissant sans perturbation des connexions adjacentes

L'USAGE

Le tiroir optique KSLI1UHM est spécialement conçu pour répondre aux exigences des infrastructures réseau nécessitant une très haute densité de fibres optiques dans un espace réduit. Avec sa capacité exceptionnelle de 144 fibres en seulement 1U, ce tiroir au format 19 pouces représente la solution idéale pour les Datacenter, les salles informatiques et les infrastructures télécom où l'optimisation de l'espace rack est cruciale.

Grâce à son système de cassettes entièrement interchangeables, il offre une flexibilité inégalée pour s'adapter aux différentes topologies réseau. Les techniciens peuvent choisir entre des cassettes MPO/MTP préconnectées pour des déploiements rapides de type «Plug & Play», ou des cassettes à épissurer pour des raccordements permanents par fusion, garantissant des performances optiques optimales et une fiabilité à long terme.

Le tiroir intègre des guides de cordons d'extrémités spécialement conçus pour maintenir le rayon de courbure optimal des fibres optiques tout en évitant l'enchevêtrement des jarretières. Cette organisation méthodique du cheminement des câbles simplifie considérablement les opérations de maintenance et facilite l'identification rapide des connexions.

Le système d'obturateurs disponible en option protège efficacement les ports inutilisés contre la poussière et les contaminants, tout en offrant une protection laser pour les techniciens. La conception du tiroir coulissant permet un accès facilité aux cassettes sans perturber les connexions adjacentes, accélérant les interventions techniques et réduisant les risques d'erreur.

Fabriqué à partir de matériaux métalliques de haute qualité, le tiroir KSLI1UHM garantit une excellente résistance mécanique et une longévité exceptionnelle, assurant la pérennité des installations même dans des environnements exigeants.



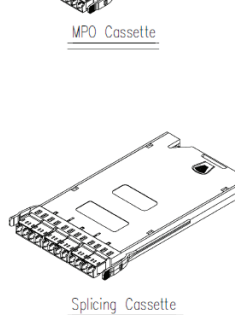
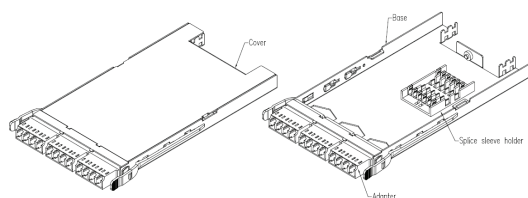
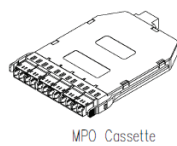
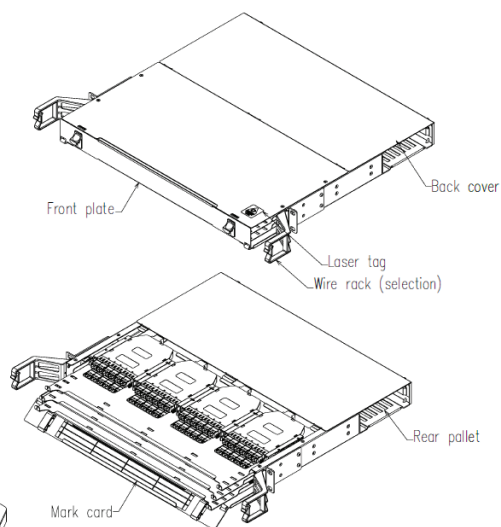
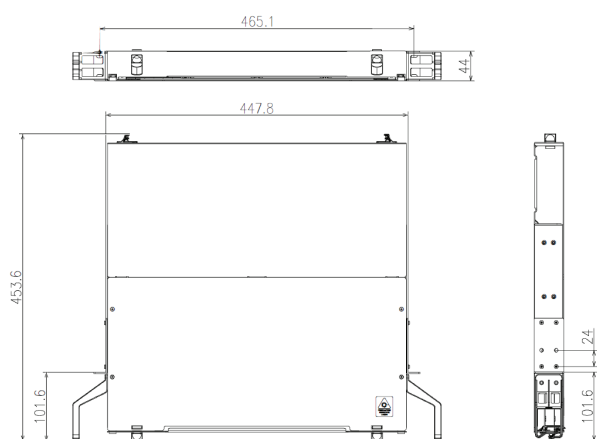
KSLI1UHMXX

Tiroir Optique Slim modulaire et haute-densité – 1U / 19 pouces
jusqu'à 144 fibres

LA STRUCTURE

Dimensions : (L)482.6mm x (l)44mm x (P)250mm

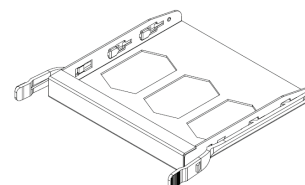
Matériaux : Acier noir RAL 9005



Détails de la cassette pour épissure

Le tiroir est livré avec :

- x12 colliers de serrage 3,6 x 150 mm en nylon haute résistance pour la fixation sécurisée des câbles et le maintien du cheminement optimal des fibres optiques
- x12 bandes auto-agrippantes 10 x 100 mm permettant une organisation flexible et réversible des cordons de brassage sans contrainte excessive sur les fibres
- x6 gaines spirales de protection Ø4 x 100 mm assurant l'organisation et la protection des groupes de fibres dans les zones de raccordement



Module obturateur

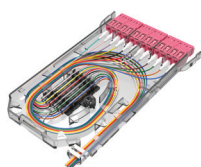


KSLI1UHMXX

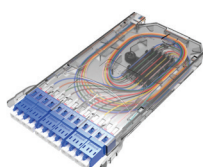
Tiroir Optique Slim modulaire et haute-densité – 1U / 19 pouces jusqu'à 144 fibres

LES RÉFÉRENCES

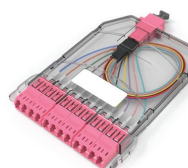
Référence	Désignation	Conditionnement
KSLI1UHM	Tiroir optique Slim– 1U / 19 pouces jusqu'à 144 fibres avec guides latéraux	Eco-box de 1p
KSLIM12LCDOM4	Cassette SLIM à fusionner pour tiroir Haute densité - LCD OM4 12 brins	Eco-box de 1p
KSLIM12LCDOS2	Cassette SLIM à fusionner pour tiroir Haute densité - LCD OS2 12 brins	Eco-box de 1p
KSLIMTP12LCDOM4	Cassette SLIM MTP (Male) pour tiroir Haute densité - LCD OM4 12 brins	Eco-box de 1p
KSLIMTP12LCDOS2	Cassette SLIM MTP (Male) pour tiroir Haute densité - LCD OS2 12 brins	Eco-box de 1p
KSLIMOBT	Cassette obturateur	Eco-box de 1p



KSLIM12LCDOM4



KSLIM12LCDOS2



KSLIMTP12LCDOM4



KSLIMOBT

