

# LISA

# Système centralisé de brassage



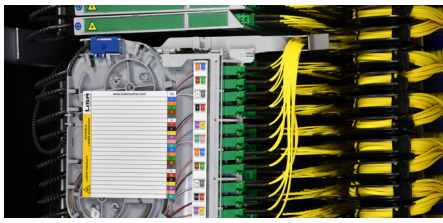
11.2019

## La plus haute densité de connexions



Le système de gestion de fibre LISA accueille jusqu'à 1500 ports couplés dans une même baie. Le nombre de ports peut être doublé sur la largeur d'une seule dalle au sol en plaçant deux baies dos à dos.

## Traçabilité rapide



L'identification des cassettes par étiquettes colorées et la numérotation claire des ports améliorent la traçabilité des circuits et ainsi accélèrent la mise à disposition de la ligne.

## « MACs » simplifiés



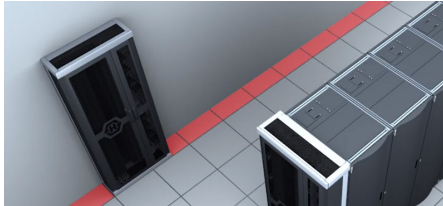
Les cassettes coulissantes et la mise en place facile du câble simplifient l'installation et réduisent les temps de maintenance.

## Solutions « plug-and-play »



Les systèmes préconnectorisés Optipack sont compacts, flexibles et robustes. Le large choix de produits permet de déployer des solutions « plug-and-play » de bout en bout et répond à tous les besoins des data centers.

## Optimisation de votre investissement



L'empreinte au sol réduite de nos baies LISA permet d'économiser de l'espace utile dans le data center.

## Côté total réduit



La densité élevée du système LISA réduit le coût global des interconnexions et permet un gain d'espace important pour d'autres raccordements, donc de générer plus de revenus.