# PANNEAU DE BRASSAGE ULTRA HAUTE DENSITÉ - FICHE TECHNIQUE

Posted on 25-06-2024 by barpaadminuser





# PANNEAU DE BRASSAGE À ULTRA HAUTE DENSITÉ

#### DESCRIPTION

Le panneau de brassage à ultra haute densité (UHD) de barpa pour fibres optiques est un standard 19".II est conçu pour gérer jusqu'à 144 fibres optiques dans un espace de 1U de rack. Son design modulaire facilite son utilisation avec différents types de cassettes à fibres UHD de barpa. Avec son tiroir pour un accès facile, ce panneau est disponible en couleur noire et en différentes tailles.







www.barpa.eu

## NORMES APPLICABLES

• ISO/IEC 11801 • EN 50173-1 • IEC 61754-1 • ANSI/TIA-568.3-E • EIA 19-inch







10	2U	40
144F MPO/MTP®-LC capacité	Capacité pour 288F MPO/MTP®_LC	576F MPO/MTP®-LC capacité
Jusqu'à 18 cassetes de fibres UHD 8F	Jusqu'à 36 cassettes de fibres UHD 8F	Jusqu'à 72 cassettes de fibres UHD 8F

Jusqu'à 12 cassette de fibres UHD12F Jusqu'à 24 cassettes de fibres UHD 12F Jusqu'à 48 cassettes de fibres UHD 12F

### CARACTÉRISTIQUES

Entrées de cassette à l'avant et à l'arrière
Prise en charge des applications 8F et 12F avec une densité maximale de panneau
Supports de montage réglables avec trous ouverts pour une installation facile
Design innovant
Gestion des câbles à l'avant et à l'arrière
Préparé pour les applications futures : systèmes de fibres duplex et parallèles

Ce document a été créé par et apportient à borpo. Il est interdit de la reprodure en tout ou partie sons mentionner son propriétaine, tout comme de modifiers an centeur ou sen contiets. Tourie les apécifications ant aujet tes à modifications sons prévue.

Play de l'informatique informations au ser la clauseure à les modifiers.

fiche technique nº b152\_2 | date: 02/25 approuvé par: Ana Barbosa

.

