



DISTRIBUIDOR
ÓPTICO DE 3U
HASTA 144F

AR-ODF-ST-3U-144F-CB

DESCRIPCIÓN

AR-ODF-ST-3U-144F-CB es un distribuidor óptico para rack con capacidad para hasta 144 empalmes en 3U. Permite la configuración híbrida de adaptadores ópticos, tiene como función el almacenamiento y gestión de cables. Cumple con los estándares establecidos en la norma ANSI/TIA/EIA 568B-3.

CARACTERÍSTICAS

- Estructura de acero SAE1008-1.2mm.
- Cumple con los estándares ANSI / TIA / EIA 568B-3.
- Compuesto por 3 bandejas deslizantes con acceso frontal y capacidad para 48 fibras en 3U de altura, haciendo un total de 144 fibras.
- Acompañado de kit de empalme por fusión para 144 fibras con adaptadores LC / LC, conectores pigmentados, homologados de Anatel y protectores de empalmes.
- Permite la configuración híbrida de adaptadores ópticos (LC, SC, MTRJ, E-2000, ST o FC).
- Soporte (oreja) para fijar en rack de 19 " o 23".
- Bridas de plástico para fijar cables y fibras.
- Pintura en Epoxy texturada de alta resistencia en color negro o beige en conformidad con las normas EIA-569.
- Cubierta frontal de acrílico para acceder a las bandejas de empalme y conexión.
- Cubierta trasera de acero para instalación y enrutamiento de cables dentro del rack.

DIMENSIONES

Largo	492 mm
Alto	3U (133,35 mm)
Profundidad	392,81 mm