

Rack para cabeza de cable

Rack para cabezas de cable, admite hasta 6 cabezas de cable tipo ADCK de 144 FO permitiendo así la conexión de hasta 864 FO. Diseño de operación frontal.



Características

- 1- Rack abierto compuesto por una base dos columnas laterales con los soportes para fijación de las cabezas de cable y una guía central para ruteo de patchcords.
- 2- Posee guías acodadas para direccionar la fibra.
- 3- En todo su recorrido, el radio de curvatura de los patchcords es mayor al mínimo estándar.
- 4- Posibilita el ingreso de cables por la base o por la parte superior.
- 5- En la base se ubica el conector de toma a tierra.
- 6- Para el montaje de las cabezas, posee 12 soportes laterales.
- 7- Rack abierto de acceso frontal y uso interior.

Aplicaciones

- 1- Redes de telecomunicaciones.
- 2- Ethernet.
- 3- WAN

Especificaciones

Propiedades / Unidades	Valores
Altura	2140 mm
Ancho	762 mm
Profundidad	483 mm
Peso	80 Kg.
Capacidad total	6 cabezas de cable tipo ADCK (864 F.O)
Izquierdas	3 cabezas de cable
Derechas	3 cabezas de cable
Ingreso de fibra	Superior e inferior
Material	Chapa de hierro DD.
Espesor	1.2 a 3 mm
Terminación superficial	Pintura termoconvertible
Color	Beige RAL 7032
Temperatura de operación	-40°C a +65 °C
Autoportante	Sí
Fijación al piso	Sí