



PANEL DE DISTRIBUCIÓN ÓPTICA ODF

Descripción

Se utiliza como equipo terminal o de distribución para cables de fibra óptica en cuartos de telecomunicaciones y centros de datos, permitiendo realizar el cableado, fijación, fusión y conectorización de una forma cómoda y ordenada.

Características:

- Sistema de sujeción del cable y fijación del miembro de resistencia
- Panel adaptador intercambiable adecuado para varios adaptadores
- Marcación del número de fibra en el panel adaptador y en los pigtails

Especificaciones técnicas

Parámetro

Valor

Adaptador aplicable	SC, FC, ST, Duplex SC, Duplex LC, Quadplex LC, etc
Capacidad	12 fibras, 24 fibras, 36 fibras, 48 fibras, 72 fibras, 96 fibras, etc.
Material	Acero o aluminio
Color	Negro, blanco o rojo
Dimensiones	482(W)*250(D)*44(H)mm (1U) 482(W)*250(D)*88(H)mm (2U)
Método de instalación	19" rack
Capacidad de la bandeja de empalme	24 fibras/bandeja