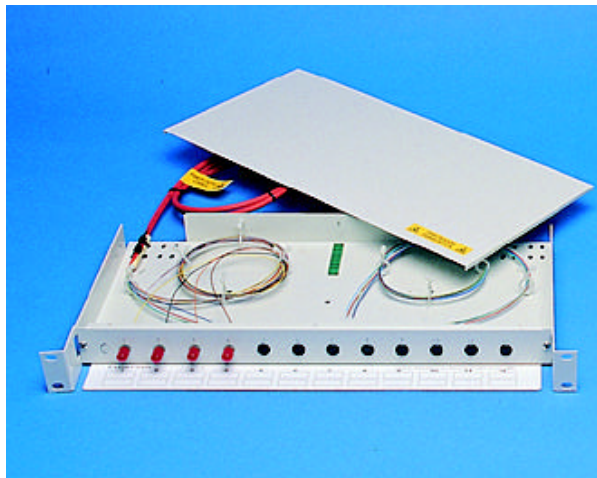


CAJA DISTRIBUCIÓN FIBRA OPTICA "OAP"

RACK 19"

Las cajas de distribución **OAP** están diseñadas para la terminación mediante **conectorización directa** de cables de fibra óptica y se utilizan para la terminación de cables de fibra óptica en armarios Rack, ya sea en sistemas informáticos, en instalaciones de control industrial o en instalaciones de vídeo seguridad (vigilancia o control del tránsito). Se instalan fácilmente en Racks de 19" o en Racks ETSI con adaptadores, tienen una unidad de altura (1U) y contienen los accesorios necesarios para organizar correctamente todas las fibras.

Las cajas OAP permiten la entrada de hasta 4 cables de fibra óptica interior/exterior y el uso de soportes para tubos de fusión de empalmes. El panel frontal, además, permite utilizar adaptadores de los tipos ST, SC, DuplexSC, SMA, FDDI, ESCON y FC.



Características

- CAPACIDAD MÁXIMA: HASTA 4 CABLES ENTRADA / SALIDA
HASTA 24 TERMINACIONES
- PANEL FRONTAL: 6 / 8 / 12 / 16 / 24 POSICIONES
- TIPO ADAPTADORES: ST / SC / DuplexSC / SMA / FDDI / ESCON / FC
- DIMENSIONES: ANCHO: 482 mm; 19"
ALTURA: 44 mm; 1U
PROFUNDIDAD: 250 mm
- PESO: 3.0 Kg.
- MATERIAL: ACERO GALVANIZADO
PINTADO COLOR RAL 9002

Aplicaciones

- REDES DE ÁREA LOCAL (LAN'S).
- TRANSMISIÓN DE DATOS EN SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL.
- SISTEMAS DE VÍDEO SEGURIDAD.

Accesorios

- CONECTORES
- ADAPTADORES.
- PIG-TAILS & JUMPERS

Referencia

0602-x300yy

- YY = Nº POSICIONES PANEL FRONTAL
- X = 1 FRONTAL ST; - X=2 FRONTAL SMA; - X=3 FRONTAL FC;
- X = 4 FRONTAL SC; - X=5 FRONTAL FDDI - X=6 FRONTAL ESCON

