



Caja Terminal tipo NAP

Ref: CFGC16B14

Aplicaciones:

La caja terminal tipo NAP está diseñada para organizar y distribuir internamente las fibras ópticas del cable outdoor, permitiendo realizar la transición a conectores, por medio del cable drop o patchcords, conectando directamente a los equipos activos.

Prestaciones:

Nuestra caja terminal tipo nap esta desarrollada en materiales de alta calidad, confiables y de larga duración en PC +ABS; cuenta con una protección adicional contra la irradiación UV . Por lo cual el producto puede ser utilizado en instalaciones Indoor o Outdoor, según el diseño de la red establecido.

En su interior posee una bandeja con capacidad de almacenamiento de 4 protectores termo contraibles y un divisor óptico 1x4; Cuenta con un sistema de mordaza que asegura el cable de fibra óptica, dejándolo totalmente inmóvil esto previene daños y desconexiones accidentales. El producto permite instalar una cinta de seguridad o precinto para su control.

El producto puede ser solicitado con marcación corporativa de la empresa

Cumplimiento de Normas:

Los caja terminal tipo NAP cumple con los requerimientos establecidos por la norma Telcordia GR771, ASTM B117, ASTM G21, IEC 61300.

Características :

Características	Valor
Dimensiones:	186 mm *116 mm * 40 mm
Material :	PC+ABS
Capacidad :	4 Adaptadores SC 8 Adaptadores LC Duplex
Puertos de salida:	4 / 8 cables según configuración
Cables de ingreso :	1 Cable (Ø Max 12 mm)
Temperatura de operación:	-40°C ~ + 85°C
Lugar de instalación :	Indoor / Outdoor
Nivel de hermeticidad:	IP 65
Tipo de la caja:	Terminal
Humedad realtiva	<85 % (+30 ° C)
Marcacion del producto	Opcional

