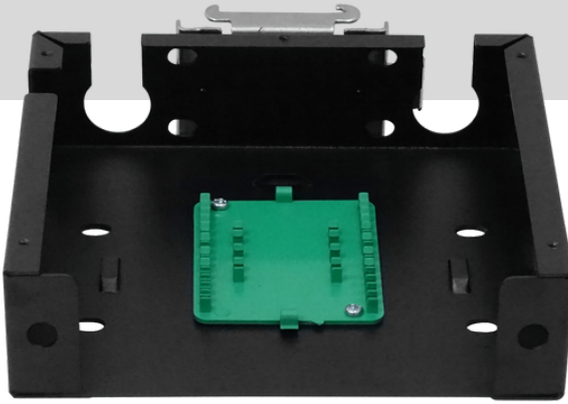


BOX-8DIN

NAP metálica para riel din



Caja de terminación para fibra óptica tipo paso. Permite entrada y salida de fibra multiple pequeña. Para uso interior IP20. Requiere placa para adaptadores minicopla. Para ordenar tiene bandeja con pivote. Se cierra con presión. Incluye 4 manguitos y tarugos para montaje mural. También permite montaje en riel Din (para tablero eléctrico).

Especificaciones técnicas

Material: Q235, acero laminado en frío.

Espesor de la hoja: 0,8 mm.

Tratamiento superficial: Pintura electrostática ARL7035.

Caja: NAP Metálica IP20

Dimensiones: ancho 43 mm, alto 150 mm y profundidad 135 mm.

- Diseñado para uso industrial
- Incluye un módulo de empalme para hasta 12 fibras
- Accesorios 12 manguitos, 3 prensaestopa de goma.
- Admite hasta 12 adaptadores: FC, SC, ST, LC, etc.
- Equipado con 2 puertos de entrada/salida de cable y 12 puertos de entrada/salida flexibles

Instrucciones:

- Utilice tornillos avellanados M4*12 para fijar la placa de la cubierta frontal al soporte.
- Monte el clip para el carril DIN de 35 mm y fíjelo firmemente

