

TAPA CIEGA

Tapa BLANCA para FACE PLATE : LS-AI-US-BI-1 o 1.2LS-AI-US-BI-1

Tapa NEGRO para PATCH PANEL : LS-AI-US-BI-2-BK o 1.2LS-AI-US-BI-2-BK o 1.2LS-AI-US-BI2

1. Descripción:

Tapa Ciega para instalar en los puertos vacíos del Patch Panel en color Negro y para Face Plate color blanco. El diseño de cada tapa ciega, cuenta con estándares para instalación.

2. Características :

- Tapa Ciega color Blanco se pueden instalar en los puertos vacíos del Face Plate o plate o placas de pared, cuando no tienen Jack instalado. Opcional pueden ser color Negro para los puertos vacíos del patch panel.
- Para paneles y placas de la misma marca LS CABLE & SYSTEM LTD o LS o Simple y compatibles.
- Compatible con Faceplate y patch panel.
- Pueden ser de color Blanco del mismo color que los Face Plate.
- Compatible con placas frontales y rosetas o cajas de montaje.
- Regimen de inflamabilidad es UL 94V-0
- Se pueden instalar en cualquier tipo de Face Plate de 1 Puerto (salida individual) y de 2 puertos (dual)
- Son de material termoplástico de alto impacto ABS con policarbonato, con grado de Resistencia al fuego, retardante a la flama con UL 94-V0.
- Es ABS por medio de la polimerización o poliestireno de alto impacto.
- Para colocar en la ranura o puerto vacío del face plate, permite tapar o el Cierre de espacios vacíos.
- Cuenta con Certificados ISO 9001, ISO 14001, ISO/IEC 27001.
- Cumple con la norma de telecomunicaciones y la norma del código eléctrico
- Cumple la norma RoHS.
- Las Tapas Ciegas tienen certificado UL (Underwriters Laboratories) :
- UL 94, el estándar de seguridad de inflamabilidad de materiales plásticos, cuanto más retardante es mejor.
- UL 94HB tiene combustión lenta en una muestra horizontal (bajo retardante)..
- UL 94V-0: la quema se detiene en 10 segundos en una muestra vertical (mayor retardante),
- Las tapas ciegas de LS son de material termoplástico piretardante de alto impacto (no propagador de llama), de material ABS con grado de Resistencia al fuego.
- La Tapa Ciega tiene UL 94V-0, es decir cumple y supera al UL 94HB.

3. Número de parte :

Descripción	Aplicación	Números de parte
Blank Adaptor Insert , blanco	Para puerto Face Plate	LS-AI-US-BI-1 Color Blanco
Blank Adaptor Insert , Negro	Para puerto Patch Panel	LS-AI-US-BI-2-BK Color negro

