



## PLACA LGX PARA ADAPTADORES ÓPTICOS(ACERO)

Descripción	Los kits placas LGX son soportes para los adaptadores ópticos.
Aplicación	
Ventajas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabricado en acero;</li> <li>• Acabado en pintura epoxi de alta resistencia a rayados, en color negra;</li> <li>• Producto resistente y protegido contra corrosión, para las condiciones especificadas de uso en ambientes internos (TI/EIA 569B);</li> <li>• Producto desarrollado para aplicaciones con alta densidad de conectores;</li> <li>• As posiciones son numeradas permitiendo la identificación de los conectores;</li> <li>• Encaje compatible con toda la línea de conectores SC, MT-RJ, LC-Duplex, MPO, FC y ST;</li> <li>• Suministrado sin los conectores (descargado);</li> <li>• Disponible con el modelo panel de cierre;</li> <li>• Comercializado en un kit con 03 placas.</li> </ul>
Ambiente de Instalación	Interno
Características Constructivas	
Altura (mm)	29,2 mm
Ancho (mm)	129,6 mm
Color	Negro
Tipo de Pintura	Placa en acero: Pintura epoxi de alta resistencia a rayados
Material del Cuerpo del Producto	Acero SAE1020
Estándar de Montage	Standard
Cantidad de Posiciones	06 posiciones SC/LC 08 posiciones SC/LC 12 posiciones SC/LC 06 posiciones MPO
Espesura de tinta (mm)	Acero: 0,1 mm

<b>Espesor de la chapa (mm)</b>	Acero: 1,5mm
<b>Compatibilidad</b>	DIO modelo HDMOD, DIO B48, DIO Modular LGX, Patch Panel LGX, DIO LST1U-072-07, ZDA y Ponto de Consolidação LGX (1, 2 e 4 posiciones)
<b>Cantidad por caja (gift)</b>	01 kit (3 placas)
<b>Accesorios Incluidos</b>	Estaquillas de fijación No acompaña los adaptadores ópticos
<b>Garantía</b>	12 meses

[Codificación](#)