

PATCH PANEL MODULAR BLINDADO

DESCRIPCIÓN GENERAL

Unidades modulares para conectorización de puertos de red blindados y cableado estructurado, que cuenta con conexión de un cable para tierra.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS GENERALES		
N°	PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN
1	Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Alto:1 UR ➤ Ancho: para montaje en rack estandar de 19"
2	Configuración	24 puertos tipo hembra instalados en el patch panel
3	Tipo conector	Modular blindado
4	Estructura	Metálica
5	Identificación	Etiquetación para cada puerto
6	Acceso / organización cables	Posterior
7	Compatibilidad	Para conectores hembra blindados Categoría 6A
8	Accesorios	Kit de instalación y arreglo de cables para los 24 puertos (cinta velcro, amarras plásticas, barra de soporte posterior para cables)
9	Sistema de Tierra (configuración mínima)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sistema de aterrizaje para cada uno de los (puertos) conectores instalados ➤ Puerto para conexión de cable para tierra
10	Certificación vigente del fabricante	ISO 9001:2008 o superior
11	Color	Negro
PRESENTACIÓN		
12	EMBALAJE:	<p>Cada patch panel deberá ser introducido en una funda plástica hermética, la misma que debe ser introducida individualmente en una caja de cartón, y estos a su vez formando juegos completos introducidos en cajas de cartón, en la que estará perfectamente visible la siguiente información:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ CNT EP ➤ Número de contrato ➤ Nombre de fabricante ➤ Identificación del material ➤ Nombre de proveedor ➤ Fecha de entrega (mes-año) ➤ Código SAP

HISTORIAL DE LA FICHA:

FECHA DE CREACIÓN: 23/10/2020

FECHA DE ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN: -