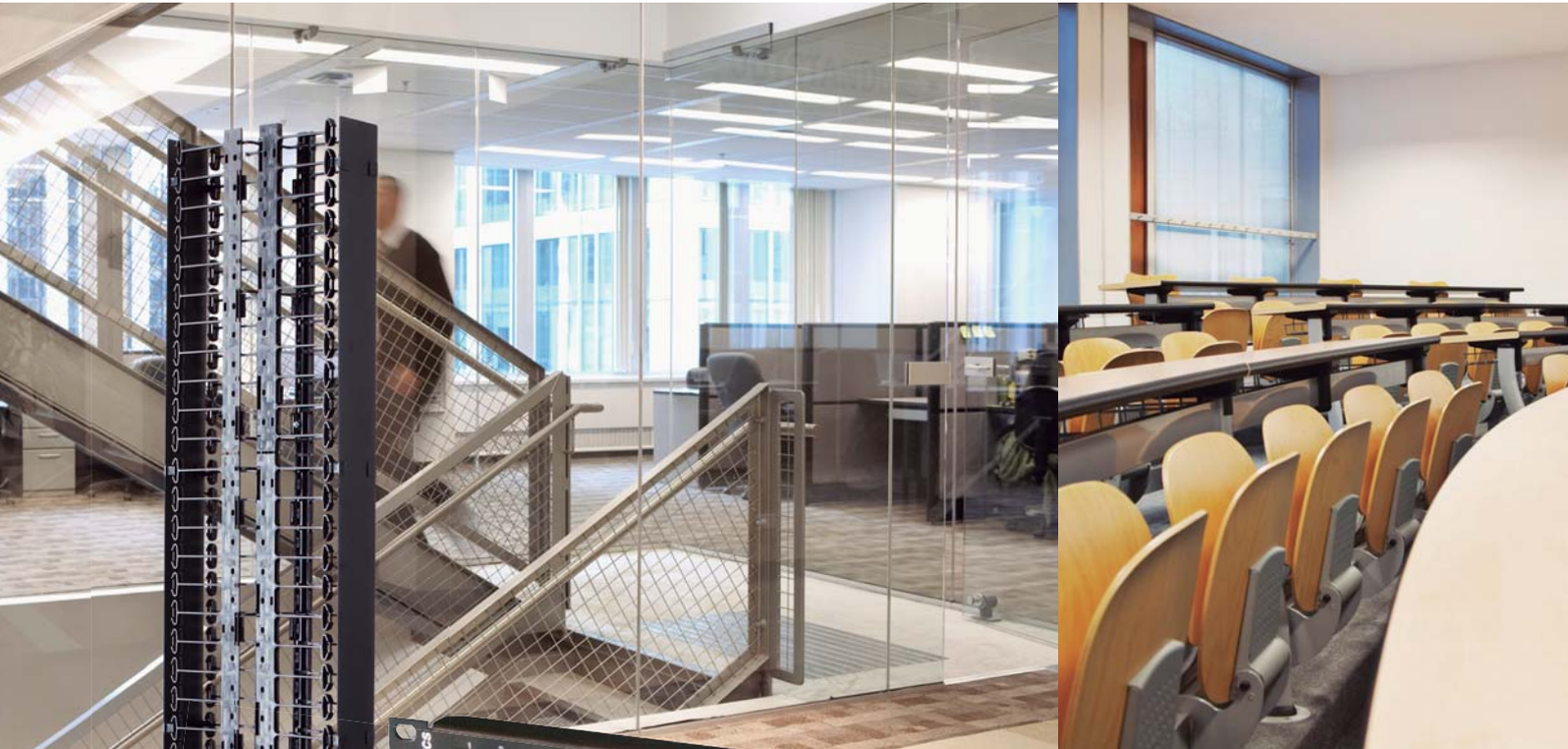


ORTRONICS®

TECHCHOICE





Solución **TECHCHOICE**

La solución de cableado estructurado **TECHCHOICE** combina la eficiencia, flexibilidad con un diseño de fácil instalación que es esperado de una familia como Ortronics, ahora con el respaldo de Bticino, con el desempeño y construcción robusta, ofrece una excelente opción costo/beneficio para los especialistas en comunicaciones.

Los productos en categoría 5e y 6 cuentan con un reporte de pruebas hecho por ETL para cumplir las especificaciones que dicta la TIA/EIA-568-C.2 para las categorías 5e y 6 y la ISO/IEC 11801 edición 2.2 para los canales clase D.

Oferta **TECHCHOICE**



Índice

2-5	Conectividad de Cobre	Jacks y Módulos TECHCHOICE Accesorios para placas Livinglight y Quinziño Mx Tabla de selección de placas Quinziño Mx Tabla de selección de placas Livinglight Patch Panel Patch Cords
7-8	Fibra Óptica	Gabinetes para fibra montaje en rack Sistemas de densidad estándar
10-14	Soporte Físico	Sistema de Racks estándar Accesorios para Racks Gabinetes Q-series



CONECTIVIDAD DE COBRE

JACKS TECHCHOICE

Los Jacks de la línea de **TECHCHOICE** presentan etiquetado universal de cableado fácil de seguir y soportan terminación estándar usando herramienta de impacto 110.

La huella **TECHCHOICE** permite la mayor flexibilidad en tiempos de instalación debido a su inserción trasera dentro de la placa, que permite a los técnicos completar la terminación del Jack antes, durante y después del proceso de instalación.

JACKS TECHCHOICE



KS6A



KS5EA



KSICON

PLACAS TECHCHOICE



KSFP1



KSFP2



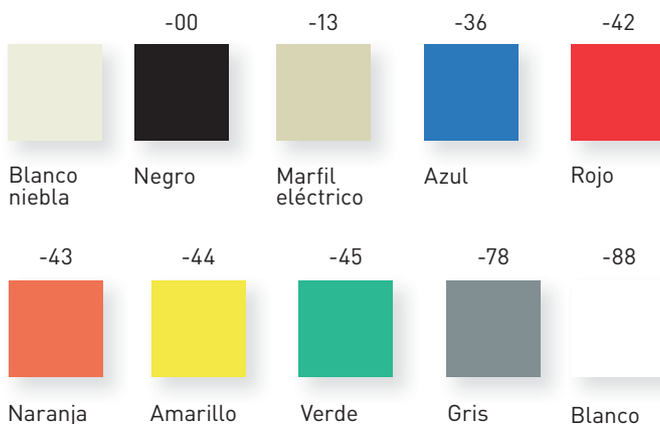
KSFP4

JACKS TECHCHOICE		
Código empaque individual	Código empaque 25 pz	Descripción
KS6A		Categoría 6, 8 posiciones, cableado T568A/B, icono compatible.
KS5EA		Categoría 5e, 8 posiciones, cableado T568A/B, icono compatible.
	KSICON	Iconos Voice / Data TechChoice 20pz

PLACAS DE PLÁSTICO CON ESPACIO PARA ETIQUETA	
Código	Descripción
KSFP1	Placa TechChoice para 1 jack.
KSFP2	Placa TechChoice para 2 jacks.
KSFP4	Placa TechChoice para 4 jacks.

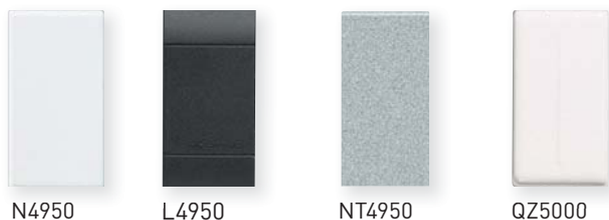
Notas: Color estándar es blanco niebla, agregue -13 para marfil.

COLORES DISPONIBLES PARA JACKS



Para obtener el código diferente al color BLANCO NIEBLA, agrega al final del código la terminación del color (ejemplo KS6-36 indica color azul).

ACCESORIOS PARA PLACAS LIVINGLIGHT Y QUINZIÑO MX



CUBRETECLAS	
Código	Descripción
N4950	Módulo ciego - 1 módulo blanco LivingLight.
L4950	Módulo ciego - antracita LivingLight.
NT4950	Módulo ciego 1 módulo tech. LivingLight.
QZ5000	Módulo ciego 1 módulo. Quinziño Mx.

ADAPTADORES	
Código	Descripción
F6055A	Adaptador de Jack TechChoice en placa LivingLight, color blanco.
F6056ANT	Adaptador de Jack TechChoice en placa LivingLight, color plata.
F6059A	Adaptador de Jack TechChoice en placa Quinziño MX, color blanco.
F6054A	Adaptador de Jack TechChoice en placa LivingLight, color negro.

TABLA DE SELECCIÓN PLACAS QUINZIÑO MX



TABLA PARA SELECCIONAR CÓDIGOS	NÚMERO DE MÓDULOS			
	1	2	3	
BRILLANTES				
	Negro Obsidiana	QZ4803M1NR	QZ4803M2NR	QZ4803M3NR
	Blanco Mérida	QZ4803M1BN	QZ4803M2BN	QZ4803M3BN
	Marfil	QZ4803M1MA	QZ4803M2MA	QZ4803M3MA
	Náutico	-	-	QZ4803M3AZ
	Rojo	-	-	QZ4803M3RO
TEXTURAS				
	Verde Jade	-	-	QZ4803M3VE
	Lavanda	-	-	QZ4803M3BLL
	Terracota	-	-	QZ4803M3BTR
	Tabaco	-	-	QZ4803M3BCF
METALES				
	Acero	QZ4803M1AAC	QZ4803M2AAC	QZ4803M3AAC
	Plata Taxco	QZ4803M1AAN	QZ4803M2AAN	QZ4803M3AAN
	Perla	QZ4803M1ATC	QZ4803M2ATC	QZ4803M3ATC
LACADOS				
	Rubí	-	-	QZ4803M3XRM
	Cofre	-	-	QZ4803M3XOC

TABLA DE SELECCIÓN PLACAS LIVINGLIGHT



MÓDULOS

		2	3	4	7	3 + 3
METALES (zamak)						
	Oro frío	LNA4802OA	LNA4803OA	LNA4804OA	LNA4807OA	LNA4826OA
	Bronce	LNA4802BZ	LNA4803BZ	LNA4804BZ	LNA4807BZ	LNA4826BZ
	Níquel	LNA4802NS	LNA4803NS	LNA4804NS	LNA4807NS	LNA4826NS
NATURALIA (zamak)						
	Native	LNA4802NA	LNA4803NA	LNA4804NA	LNA4807NA	LNA4826NA
	Plata	LNA4802AG	LNA4803AG	LNA4804AG	LNA4807AG	LNA4826AG
	Acero pulido	LNA4802ACS	LNA4803ACS	LNA4804ACS	LNA4807ACS	LNA4826ACS
SILK (zamak)						
	Park	LNA4802PK	LNA4803PK	LNA4804PK	LNA4807PK	LNA4826PK
	Square	LNA4802SQ	LNA4803SQ	LNA4804SQ	LNA4807SQ	LNA4826SQ
	Ladrillo	LNA4802RK	LNA4803RK	LNA4804RK	LNA4807RK	LNA4826RK
	Avenue	LNA4802AE	LNA4803AE	LNA4804AE	LNA4807AE	LNA4826AE
	Club	LNA4802CB	LNA4803CB	LNA4804CB	LNA4807CB	LNA4826CB
DEEP (tecnopolímero)						
	Verde	LNA4802VD	LNA4803VD	LNA4804VD	LNA4807VD	LNA4826VD
	Naranja	LNA4802OD	LNA4803OD	LNA4804OD	LNA4807OD	LNA4826OD
	Azul	LNA4802AD	LNA4803AD	LNA4804AD	LNA4807AD	LNA4826AD
KRISTALL (tecnopolímero)						
	Humo	LNA4802KF	LNA4803KF	LNA4804KF	LNA4807KF	LNA4826KF
	Aguamarina	LNA4802KA	LNA4803KA	LNA4804KA	LNA4807KA	LNA4826KA
	Gris hielo	LNA4802KG	LNA4803KG	LNA4804KG	LNA4807KG	LNA4826KG
	Kristall		LND4803KR	LND4804KR	LND4807KR	LND4826KR
NEUTROS (tecnopolímero)						
	Negro antracita	LNA4802AR	LNA4803AR	LNA4804AR	LNA4807AR	LNA4826AR
	Blanco	LNA4802BI	LNA4803BI	LNA4804BI	LNA4807BI	LNA4826BI
	Tech	LNA4802TE	LNA4803TE	LNA4804TE	LNA4807TE	LNA4826TE
ESENCIAS (madera)						
	Cerezo americano	LNA4802LCA	LNA4803LCA	LNA4804LCA	LNA4807LCA	LNA4826LCA
	Bambú	LNA4802LBA	LNA4803LBA	LNA4804LBA	LNA4807LBA	LNA4826LBA
	Nogal	LNA4802LNC	LNA4803LNC	LNA4804LNC	LNA4807LNC	LNA4826LNC
SOPORTES						
		LN4702G	LN4703M	LN4704	LN4707	LN4726

PATCH PANEL

Disponibles en 24 y 48 puertos, en el formato tradicional de módulos de 6 puertos, categorías 6 y 5e.



SP6U48

CATEGORÍA 6 CON MÓDULOS DE 6 PUERTOS

Código	Descripción
SP6U24	24 puertos, T568A/B, 1.75 in, 1 UR.
SP6U48	48 puertos, T568A/B, 3.5 in, 2 UR.



SP5EU24

CATEGORÍA 5E CON MÓDULOS DE 6 PUERTOS

Código	Descripción
SP5EU24	24 puertos, T568A/B, 1.75 in, 1 UR
SP5EU48	48 puertos, T568A/B, 3.5 in, 2 UR

PATCH CORD

Diseño delgado para aplicaciones de alta densidad.

Con terminado de fábrica con bota anti-enganche.

Cada uno de los cables es probado para verificar el desempeño de los componentes.



SPC607-00



SPC5E05-05

CATEGORÍA 6

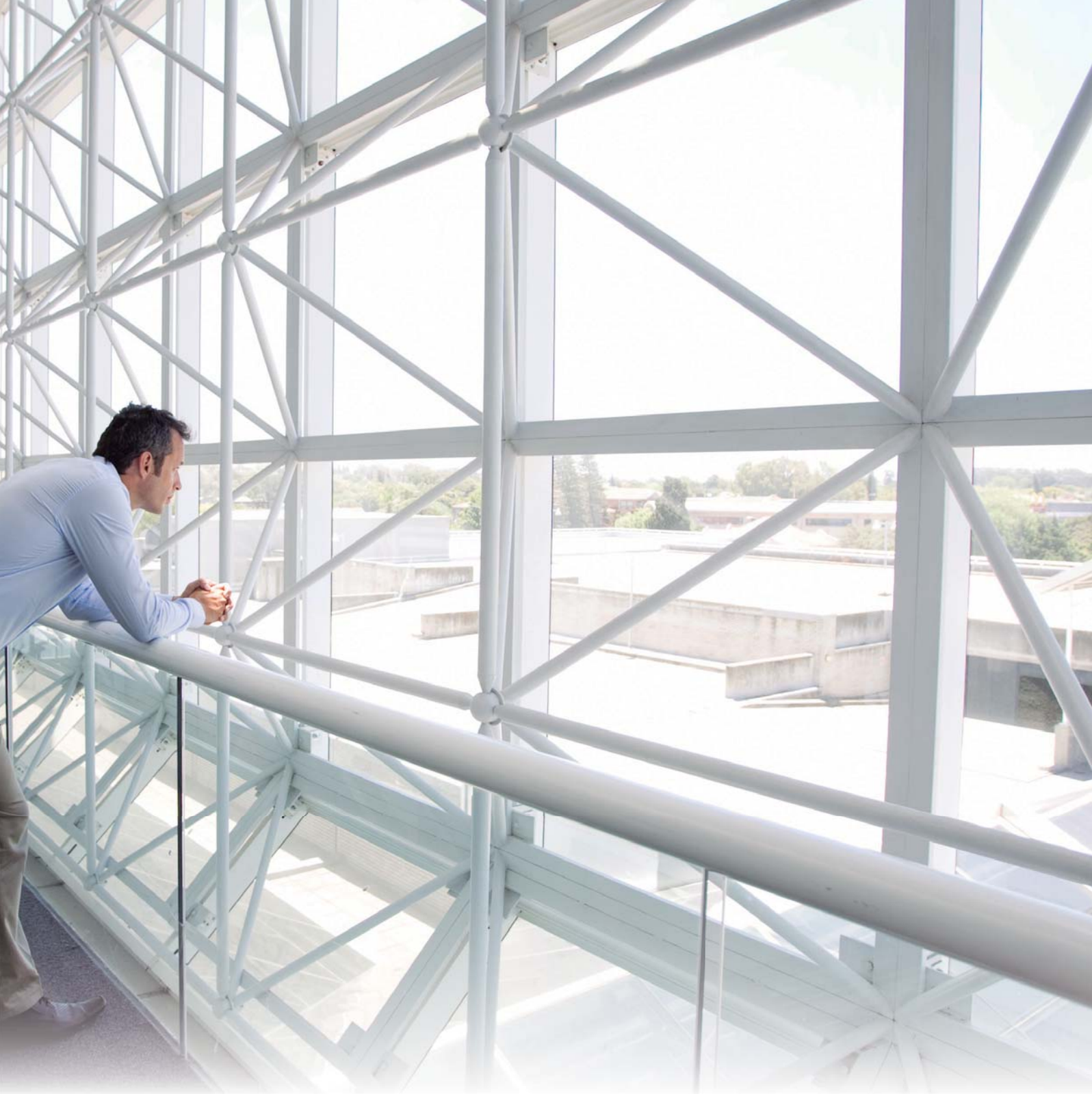
Código empaque individual	Descripción
SPCA603-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 3ft de longitud.
SPCA605-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 5ft de longitud.
SPCA607-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 7ft de longitud.
SPCA610-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 10ft de longitud.
SPCA615-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 15ft de longitud.
SPCA625-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 25ft de longitud.

Notas: Disponibles en colores: -XX = -00 Negro; -02 Rojo; -04 Amarillo; -05 Verde; -06 Azul; 08 Gris; -09 Blanco. Agrega la terminación al número de parte para indicar el color deseado.

CATEGORÍA 5E

Código empaque individual	Descripción
SPCA5E03-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 3ft de longitud.
SPCA5E05-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 5ft de longitud.
SPCA5E07-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 7ft de longitud.
SPCA5E10-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 10ft de longitud.
SPCA5E15-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 15ft de longitud.
SPCA5E25-XX	Patch Cord de 4 pares trenzado, cubierta PVC 25ft de longitud.

Notas: Disponibles en colores: -XX = -00 Negro; -02 Rojo; -04 Amarillo; -05 Verde; -06 Azul; 08 Gris; -09 Blanco. Agrega la terminación al número de parte para indicar el color deseado.



FIBRA ÓPTICA

GABINETES PARA FIBRA MONTAJE EN RACK

Una solución económica para el parcheo de fibra requerido en LANs y ambientes multi-edificio. Estos gabinetes se usan en conjunto con la serie de adaptadores de fibra de la Familia OFP de paneles o cassettes de densidad estándar para proveer una solución completa de interconexión de Fibra Óptica.

Todos los gabinetes se suministran con carretes limitadores de curvatura, administradores de cableado y un soporte frontal fijo para montaje de cassette/adaptador y cubierta superior removibles.

Los gabinetes aceptan 2, 4, 6 u 8 bandejas de empalme. Los accesorios de montaje incluyen tornillos para montaje en rack y etiquetas.

GABINETES PARA FIBRA



EC01U-C



EC02U-C



EC03U-C



EC04U-C

Código	Descripción
EC01U-C	1 UR, Negro, capacidad de 3 paneles adaptadores, 2 charolas de empalme y soporte fijo para cassette/panel.
EC02U-C	2 UR, Negro, capacidad de 6 paneles adaptadores, 4 charolas de empalme y soporte fijo para cassette/panel.
EC03U-C	3 UR, Negro, capacidad de 9 paneles adaptadores, 6 charolas de empalme y soporte fijo para cassette/panel.
EC04U-C	4 UR, Negro, capacidad de 12 paneles adaptadores, 8 charolas de empalme y soporte fijo para cassette/panel.

GABINETES DE EMPALME PARA FIBRA



EC02U-S



EC04U-S

Código	Descripción
EC02U-S	Gabinete para empalme de Fibra TechChoice, 2 UR, soporta hasta 12 charolas de empalme, negro.
EC04U-S	Gabinete para empalme de Fibra TechChoice, 4 UR, soporta hasta 32 charolas de empalme, negro.



20500043



FST2-012

Código	Descripción
20500043	Manguillo termocontráctil para protección de empalme de Fibra Óptica.
FST2-012	Bandeja de empalme de Fibra Óptica.

SISTEMAS DENSIDAD ESTÁNDAR

PANELES DE ADAPTADORES DE FIBRA ÓPTICA



OFP-SCD06LC



OFP-BLANK

PANELES DE ADAPTADORES

Código	Descripción
OFP-SCD06MB	3 adaptadores SC dúplex (6 fibras), multimodo, beige, acopladores de fósforo-bronce.
OFP-SCD06AC	3 adaptadores SC dúplex (6 fibras), multimodo, azul, acopladores cerámicos.
OFP-SCD06LC	3 adaptadores SC dúplex (6 fibras) multimodo, adaptadores aguamarina, terminales de alineación de cerámica.
OFP-BLANK	Tapa ciega para gabinete de Fibra Óptica.
OFP-LCD12LC	6 Adaptadores LC dúplex (12 fibras), multimodo, aqua, acoplador con terminales de alineación cerámica
OFP-LCD12AC	6 Adaptadores LC dúplex (12 fibras), multimodo, azul, acoplador con terminales de alineación cerámica
OFP-LCD12MB	6 Adaptadores LC dúplex (12 fibras), multimodo, beige, acoplador con terminales de alineación fósforo-bronce

JUMPER DÚPLEX DE FIBRA ÓPTICA PARA SISTEMAS DE DESEMPEÑO ESTÁNDAR



P1DF2LRGZGZ001M



P1DF2LRGZGZ002M



P1DF2LRGZGZ003M

JUMPER DE FIBRA ÓPTICA DÚPLEX

Código	Descripción
P1DF2LRGZGZ001M	Jumper LC-PC a LC-PC. Color aqua. Multimodo OM3. Longitud 1 mt, 50µm
P1DF2LRGZGZ002M	Jumper LC-PC a LC-PC. Color aqua. Multimodo OM3. Longitud 2 mt, 50µm
P1DF2LRGZGZ003M	Jumper LC-PC a LC-PC. Color aqua. Multimodo OM3. Longitud 3 mt, 50µm
P1DA2BRFZFZ001M	Jumper SC-PC a SC-PC. Color Naranja. Multimodo. Longitud 1 mt, 62.5µm
P1DA2BRFZFZ002M	Jumper SC-PC a SC-PC. Color Naranja. Multimodo. Longitud 2 mt, 62.5µm
P1DA2BRFZFZ003M	Jumper SC-PC a SC-PC. Color Naranja. Multimodo. Longitud 3 mt, 62.5µm



205KAN9GA-MM

CONECTOR

Código	Descripción
205KAN9GA-MM	Conector LC, multimodo, 900 µm
205KAN9GA-SM	Conector LC, monomodo, 900 µm
205KAN9FA-MM	Conector SC, multimodo, 900 µm
205KAN9FA-SM	Conector SC, monomodo, 900 µm



SOPORTE FÍSICO

SISTEMA DE RACKS ESTÁNDAR

Diseñado para el aseguramiento y montaje de equipo para redes y elementos pasivos de cableado estructurado.

Características

- Auto soportados y auto encuadre.
- Base auto soportada patentada estándar.
- Accesorios de ensamble incluidos.
- Los orificios de montaje hechos considerando el ensamble a mano.
- Construido de aluminio de grado estructural 6061-T6.
- Canales verticales de 3 in x 1-1/4 in.

Especificaciones

- Patrón de perforaciones de montaje universal 5/8 in, 5/8 in, 1/2 in.
- Equipado con perforaciones de unión de 1/2 in para asegurar múltiples líneas de Racks.
- Cumple con el estándar EIA-310.
- Cumple con el estándar UL1863 para accesorios de circuitos de comunicación.

RACKS DE EQUIPO ESTÁNDAR



19-72-T25D

RACK DE 19" - CANAL DE 3"	
Código	Descripción
19-72-T2SD	1828.8 mm (72 in) x 512.8 mm (20.19 in) x 381 mm (15 in), 38 UR, ancho de canal de 762 mm (3 in), carga soportada 340.2 Kg/750 lbs.
19-84-T2SD	2133.6 mm (72 in) x 512.8 mm (20.19 in) x 381 mm (15 in), 45 UR, ancho de canal de 762 mm (3 in), carga soportada 340.2 Kg/750 lbs.
19-96-T2SD	2438.4 mm (72 in) x 512.8 mm (20.19 in) x 381 mm (15 in), 51 UR, ancho de canal de 762 mm (3 in), carga soportada 340.2 Kg/750 lbs.

Nota: Acabado Aluminio. Agregue "B" al final del código para acabado en negro.

ACCESORIOS PARA RACKS

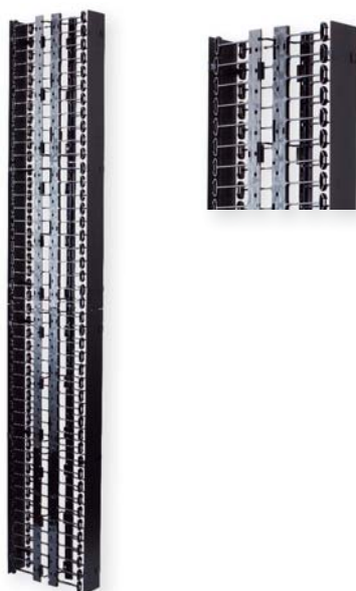
ADMINISTRADOR ESTÁNDAR DE CABLEADO VERTICAL DE REJA CON CUBIERTA

Para montarse a los lados del Rack estándar EIA. La separación de los dedos esta hecha para coincidir con las unidades de rack, haciendo más eficiente el camino de los patch cords provenientes de los organizadores verticales hacía los patch panel y equipos activos. Las cubiertas son abatibles tipo bisagra para facilitar el acceso durante el proceso de instalación y actualización. Disponible en versiones frontal y frontal-trasero.

Los Administradores de cables están disponibles en versiones de 1 y 2 UR. Los dedos comienzan a 3/4 in a partir de la cara del Rack para proporcionar la curvatura correcta para los cables, garantizando el desempeño de la red, equipos y componentes.

La cubierta incluida se monta con 6 clips de uso rudo que permite que sea abierta usando una sola mano sin riesgo de desmontarla completamente por error. Fabricados con plástico UL94V-0.

ADMINISTRADOR ESTÁNDAR DE CABLEADO VERTICAL DE REJA CON CUBIERTA



DVMS706

ORGANIZADOR DE CABLEADO

Código	Descripción
SVMS704	952mm (3.75 in) x 1671mm (6.58 in) x 1778mm (7 in). ancho x profundidad x alto. Organizador frontal.
SVMS706	952mm (6 in) x 1671mm (6.58 in) x 1778mm (7 in). ancho x profundidad x alto. Organizador frontal.
DVMS704	9.52mm (3.75 in) x 16.71mm (6.58 in) x 17.78mm (7 in). ancho x profundidad x alto. Organizador frontal-trasero.
DVMS706	952mm (6 in) x 1671mm (6.58 in) x 1778mm (7 in). Ancho x profundidad x alto. organizador frontal-trasero.

ADMINISTRADORES ESTÁNDAR DE CABLEADO HORIZONTAL



808045030



808044508



808044549

ADMINISTRADORES ESTÁNDAR DE CABLEADO HORIZONTAL

Código	Descripción
808045030	Administrador horizontal de cableado, frontal-trasero de 482 mm (19 in) y 2UR. color negro. Frontal 76 mm (3 in) x 482 mm (19 in) x 7mm (3 in) Trasero 50 mm (2 in) x 482 mm (19 in) x 101 mm (4 in) alto x ancho x profundidad
808044508	Administrador horizontal de cableado, frontal de 482 mm (19 in) y 1UR. color negro. Frontal 76 mm (3 in) x 482 mm (19 in) x 25 mm (1 in) alto x ancho x profundidad
808044549	Administrador horizontal de cableado, frontal de 482 mm (19 in) y 2UR. color negro. Frontal 76 mm (3 in) x 482 mm (19 in) x 75 mm (3 in) alto x ancho x profundidad

Nota: Se suministra un kit de etiquetas de identificación para una identificación precisa del puerto.

ACCESORIOS PARA RACKS

BANDEJA PARA EQUIPO

Las bandejas están diseñadas para alojar equipos de 19 in. Hechas de acero de uso rudo de calibre 16, para equipo pesado. Pueden montarse ya sea hacia arriba o hacia abajo. Los modelos ventilados permiten la circulación de aire por la parte de abajo del equipo, color negro.



ES-19-3B



ESV-19-3B

ADMINISTRACIÓN ESTÁNDAR DE EQUIPO

VERSIÓN SÓLIDA

Código	Descripción
ES-19-3B	Bandeja de soporte. 88mm (3.5 in) alto x 441mm (17.38 in) ancho x 393mm (15.5 in) profundidad, 2 UR. Capacidad de carga de 68.03 Kg/150 lbs.
ES-19-4B	Bandeja de soporte. 88mm (3.5 in) alto x 441mm (17.38 in) ancho x 552mm (21.75 in) profundidad, 2 UR. Capacidad de carga de 68.03 Kg/150 lbs.

Nota: Todas las bandejas incluyen accesorios de montaje #12-24.

VERSIÓN VENTILADA

Código	Descripción
ESV-19-3B	Bandeja de soporte. 88mm (3.5 in) alto x 441mm (17.38 in) ancho x 393mm (15.5 in) profundidad, 2 UR. Capacidad de carga de 68.03 Kg/150 lbs.

Nota: Todas las bandejas incluye accesorios de montaje #12-24.

GABINETES A MURO

Gabinetes a muro ideales para áreas abiertas o cuartos de telecomunicaciones donde el espacio a piso está limitado.

Características

- Puerta de Plexiglas.
- Apertura frontal y trasera.
- Facilidad de acceso para montaje de equipos.
- Laterales ventilados.



DCW122424P-B

Código	Descripción	Capacidad de peso
DCW122424P-B	Gabinete de pared de 12 UR con puerta de plexiglas. Medidas 60.96mm(24 in) x 60.96mm(24 in) x 59.69mm (23.5 in)	56.69 Kg / 125 lb
DCW122424P-B	Gabinete de pared de 19 UR con puerta de plexiglas. Medidas 60.96mm(24 in) x 60.96mm(24 in) x 90.8mm(35.75 in)	68.03 Kg / 125 lb
DCW122424P-B	Gabinete de pared de 26 UR con puerta de plexiglas. Medidas 60.96mm(24 in) x 60.96mm(24 in) x 121.92mm(35.75 in)	79.37 Kg / 125 lb

GABINETES Q-SERIES

MULTI PROPÓSITO COSTO EFECTIVOS GABINETES 19" EIA

Los Gabinetes **Q-Series** poseen un sólido desempeño a un precio económico. Estos gabinetes son ideales para un rango amplio de aplicaciones, desde pequeñas instalaciones de T.I. hasta instalaciones de Data Center donde el precio y entrega son rápidas decisiones clave para los tomadores de decisiones. Estos gabinetes preconfigurados se entregan completos, listos para implementarse.



Características

- Tamaños disponibles:
 - 42 unidades de racks.
 - 600mm o 750mm de ancho.
 - 1000mm de profundidad.
 - (1063mm con las puertas).
- Listado UL2416.
- Capacidad de carga estática de 1361 kgs.
- Paneles laterales de 2 pzas simplifica el acceso.
- Profundidad de montaje totalmente ajustable.
- Marcas de montaje corresponden a UR EIA.
- Indicadores de espaciamento del frente hacia atrás.
- Puerta frontal reversible en campo.
- Montaje de 19 in (EIA-310D).
- Todos los materiales cumplen RoHS.
- Ensamble de paneles cumple UL.
- Acabado negro.

La Preconfiguración incluye:

- Estructura del Gabinete.
- 4 rieles de montaje EIA con perforaciones cuadradas de 0.375 in para tuerca de jaula.
- Tuercas de montaje y tornillos M6 (50iezas).
- Puerta Frontal perforada con cerradura.
- Puerta trasera dividida y perforada con cerradura.
- Panel superior con preparaciones para cables.
- 2 conjuntos de paneles laterales con cerradura.
- 2 barras de montaje para PDU.
- Ruedas niveladoras.
- Cables de aterrizaje para todos los paneles.

GABINETES Q-SERIES



750 mm



600 mm



QC4229SCR



BFPT-1RU-10



BFPT-2RU-10



808044508



808045030



60400131



60400057

GABINETES

Código.	QC422442	QC422942
Ancho.	600mm (23.62")	750mm (29.53")
Altura (RU).	42U	42U
Altura (Incluyendo ruedas).	1994mm (78.5")	1994mm (78.5")
Profundidad (con puertas).	1063mm (41.85")	1063mm (41.85")
Espaciamento máximo del riel de montaje (medido enfrente de la barra para PDU).	762mm (30.0")	762mm (30.0")
Espaciamento máximo del riel de montaje (Sin las barras para PDU).	895mm (35.25")	895mm (35.25")
Peso (Solo gabinete).	107.5kg (237 lbs.)	125.6kg (277 lbs.)

ACCESORIOS

Código	Descripción
QC4229SCR	Cubierta lateral con anillos para cable, de 42 UR. cubre frontal.
BFPT-1RU-10	Panel ciego, plástico, montaje sin herramientas, 1 UR, paquete de 10 pzas. negro.
BFPT-2RU-10	Panel ciego, plástico, montaje sin herramientas, 2 UR, paquete de 10 pzas. negro.
808044508	Administrador de cable horizontal, frontal, montaje 482mm (19 in) 1 UR, color negro.
808045030	Administrador de cable horizontal, frontal, montaje 482mm (19 in) 2 UR, color negro.
60400131	Administrador de cable horizontal con 5 anillos. 43mm (1.7 in) alto x 88 (3.5 in) profundidad, 1 UR.
60400057	Administrador de cable horizontal con 5 anillos. 76mm (3 in) alto x 101 (4 in) profundidad, 2 UR.
70700080-00	Cintas de velcro. Medidas 152mm (6 in) Longitud. Paquete de 10 piezas.

BTicino de México, S.A. de C.V.
Carr. 57, Qro. a S.L.P., km. 22.7, C.P. 76220
Sta. Rosa Jáuregui, Querétaro, México.
Tel: (442) 238 04 00 Fax: (442) 238 04 82
Sin costo: 01 800 714 8524
E-mail: solucionesmx@bticino.com



Asistencia telefónica, capacitación y certificación,
asesoría en proyectos, catálogos, exhibición,
centro de cotizaciones.

www.bticino.com.mx

OFICINAS COMERCIALES

Zona Metropolitana Show Room Ciudad de México

Montes Urales 715, 3er piso
Col. Lomas de Chapultepec
11000, México, D.F.
Tel: (55) 52 01 64 50
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.metropolitana@bticino.com

Zona Pacífico Show Room Guadalajara

Av. Circunvalación
Agustín Yañez 2613-1B
Col. Arcos Vallarta Sur
44500, Guadalajara, Jalisco.
Tels: (33) 36 16 99 04
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.pacifico@bticino.com

Zona Centro Show Room Querétaro

Carr. 57, Qro. a S.L.P., km 22.7
76220, Sta. Rosa Jáuregui, Qro.
Tel: (442) 238 04 90
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.centro@bticino.com

Zona Norte Show Room Monterrey

Av. Francisco I. Madero 1605 Pte.
Col. Centro
64000, Monterrey, N.L.
Tels: (81) 83 72 23 61
Sin costo: 01 800 713 48 48
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.norte@bticino.com

Zona Golfo

Bernal Díaz del Castillo 155-B
Esquina Juan Pablo II
Fracc. Virginia

94294, Boca del Río, Ver.
Tel: (229) 935 13 90
Sin costo: 01 800 BTICINO
01 800 2842466
E-mail: zona.golfo@bticino.com

BTicino de México, S.A. de C.V. se reserva el derecho de variar las características de los productos que se muestran en este catálogo.