







Guía Rápida Network Solutions



2016-2017









Gracias por elegir Leviton Network Solutions. Como división de infraestructura de redes de Leviton, llevamos 28 años de historia superando las expectativas de nuestros clientes respecto a soluciones de voz y datos de alta calidad. En la actualidad, ofrecemos una línea completa de productos de cobre, fibra y energía. Adaptamos de manera especial los productos dentro de cada una de estas familias conforme a las necesidades específicas de nuestros clientes empresariales, gubernamentales, proveedores de servicios, desarrolladores y de centros de datos.

El objetivo primario de Leviton, como siempre lo ha sido, es desarrollar, fabricar y presentar elementos que se anticipen a las necesidades de los clientes. Creemos que sólo es posible triunfar mediante el ofrecimiento del producto correcto en el momento oportuno, es decir, por medio de la satisfacción de nuestros clientes.

Durante más de 110 años, Leviton ha disfrutado de una tradición de innovación en las industrias eléctrica y electrónica. Todos los que trabajamos en Leviton Network Solutions nos sentimos orgullosos de formar parte de esa longeva herencia y esperamos cumplir con sus necesidades de redes durante los próximos 100 años y mucho más.



UTP y Blindado Cat 5e | Cat 6 | Cat 6A

Recomendado para Data Centers, Laboratorios, Universidades, Hospitales, Industrias y Centros Financieros.







Atlas-X1 UTP	Cat 5e	Cat 6	Cat 6A
Atlas-X1 Conectores UTP	5EUJK-R*5	61UJK-R*6	[A] 6AUJK-R*6
Atlas-X1 Conectores UTP con cubre polvos	5EUJK-S*5	61UJK-S*6	6AUJK-S*6
Atlas-X1 Paquete de 72 iconos plásticos	ICONS-IC*	ICONS-IC*	ICONS-IC*
Patch Panels	[B] Seleccionar los P	[B] Seleccionar los Patch Panels Quickport de la página 5.	
Atlas-X1 UTP Patch Cords	5D560-xx#	6D560-xx+	[C] 6AS10-xx+
Cable UTP Leviton	UTP 5M-MLB^ UTP 5M-MSB^	UTP 6M-MLB^ UTP 6M-MSB^	DUTAZ-MLS^ DUTAZ-MSS^

- * = Elegir cualquier color de abajo.
- # = Color: Blanco (W), Amarillo (Y), Azul (L), Verde (G), Gris (S)
- ^= Cat 5e/Cat 6: Caja con 305 metros; colores azul y gris. Cat 6A: Bobina con 305 metros, colores azul y gris.
- + = Color: Blanco (W), Amarillo (Y), Marrón (R), Azul (L), Verde (G), Gris (S), Negro (E), Café (B), Naranja (O), Rojo (C), Marfil (I), Almendra Claro (T). xx = Longitud en pies.









- * = Elegir cualquier color de abajo.
- xxx= 1RU 24-Puertos (S24), 1RU 48-Puertos (S48).
- ^= Cat 5e/Cat 6/ Cat 6A: Caja con 305 metros; colores azul y gris.
- + = Color: Blanco (W), Amarillo (Y), Marrón (R), Azul (L), Verde (G), Gris (S), Negro (E), Café (B), Naranja (O),
 Rojo (C), Marfil (I), Almendra Claro (T).
 # = Longitud en pies.







































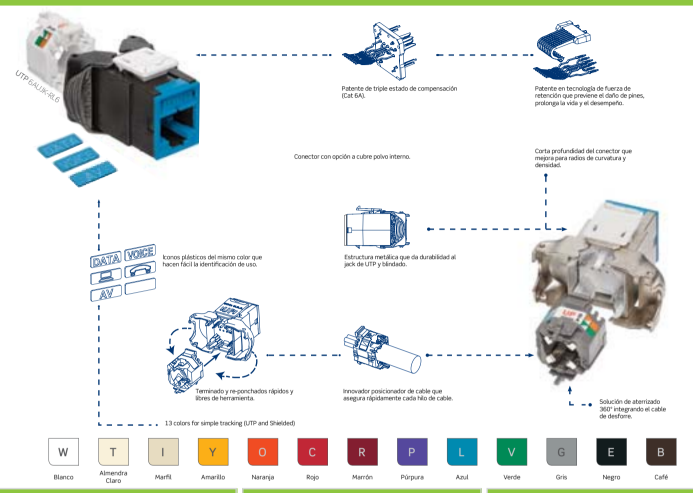








Nueva Línea Premium Atlas-X1



Unidad de distribución de energía



Leviton, como pionero en la protección de equipos para cuartos de telecomunicaciones, tiene hoy en día una amplia variedad de productos para todas las necesidades, ofreciendo el control incluso de forma remota hasta en 2000 combinaciones en barras de protección.

Placas



Las placas para colocar nuestros conectores se adaptan a toda la línea de Leviton para ofrecer una solución dentro de un mismo diseño.

Contamos con placas industriales Duraport, que protegen la conexión o al conector en uso dentro de ambientes de clima agresivos.

Sistemas para manejo de cables





Nuestros productos para la organización de cables de entrada y salida en el rack están pensados para acomodarlos y protegerlos, sin descuidar las propiedades de desempeño que se deben de considerar al momento de su distribución.

Nueva línea de Racks y Gabinetes







CAT **4T200-C45**



6AS10-xx+



CONECTORES DE COBRE QUICKPORT MR



CONECTORES CAT 6A 6110G-R*6 Conector clasificado para canal eXtreme 10G



CONECTORES CAT 5e	
Conector clasificado para canal GigaMax 5e	5G108-R*5
GigaMax 5e QuickPack ^{MR} (paquete de 25 unidades)	5G108-B*5
Conector clasificado por componente GigaMax 5e+	5G110-R*5
GigaMax 5e+ QuickPack ^{MR} (paquete de 25 unidades)	5G110-B*5
-	-



= Colores: Ver la parte inferior de esta página



CONECTORES CAT 6

Conector clasificado por componente eXtreme 6+ 61110-R*6 eXtreme 6+ QuickPack MR (paquete de 25 unidades) 61110-B*6



CONECTOR CAT 5	
Conector categoría 5	41108-R*5

CONECTORES BLINDADOS

Conector blindado CAT 6A 6ASHD-S6A Conector blindado CAT 6 6S18o-SH6 Conector blindado CAT 5e (Atlas) 5EUJK-RG5

PATCH PANELS QUICKPORT MR

666666 666666 666666 666666

PATCH PANELS CAT 6A OUICKPORT MR

PATCH PANELS CAT 6 OULCKPORT MR

PATCH PANELS OUICKPORT MR 24-Puertos, 1 UR, vacío

48-Puertos. 2 UR, vacío

48-Puertos, 1 UR, vacío (alta densidad)

72-Puertos, 2 UR, vacío (alta densidad)

48-Puertos. 1 UR, vacío sin barra organizadora

24-Puertos, 1 UR, conectores CAT 6A incluidos

48-Puertos, 2 UR, conectores CAT 6A incluidos

24-Puertos, 1 UR, conectores eXtreme 6+ incluidos

48-Puertos, 2 UR, conectores eXtreme 6+ incluidos PATCH PANELS CAT 5e QUICKPORT MR 24-Puertos, 1 UR, conectores GigaMax 5e+ incluidos

48-Puertos. 2 UR, conectores GigaMax 5e+ incluidos

48-Puertos, 1 UR, conectores CAT 6A incluidos (alta densidad)

48-Puertos, 1 UR, conectores eXtreme 6+ incluidos (alta densidad)

48-Puertos, 1 UR, conectores GigaMax 5e+ incluidos (alta densidad)



Herramienta de terminación de palma 47615-PTT

PATCH CORDS DE ALTO DESEMPEÑO



PATCH CORDS CAT 6A Patch cords tipo SlimLine





Patch cord ultra delgado	
Patch cord bajo halógeno LSOH	1

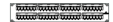
6z460-xx+ PATCH CORDS CAT 5e UTP Patch cords GigaMax 5e Slimline 5D460-xx+ Patch cords GigaMax 5e estándar 5G460-xx+

xx = Longitudes estándar (en pies): (03), (05), (07), (10), (15), (20) †=Colores: Blanco (W), Amarillo (Y), Azul (L), Negro (E), Rojo (R), Verde (G), Gris (S)





	LOS CADIES DIII IDADOS SOIO DISPONIDIES EN GNS(S)	
	CORDONES BLINDADOS	
	Patch Cords CAT 6 Blindado	6S460-xxS
,	Patch Cords CAT 5e Blindado	5S460-xxS
	Patch Cords CAT 6A Blindado	6210G-vv+



PATCH PANELS CAT 6A

24-Puertos, 1 UR, panel estilo 110 eXtreme CAT 6A	6A586-U24
48-Puertos, 2 UR, panel estilo 110 eXtreme CAT 6A	6A586-U48
PATCH PANELS CAT 6	
Panel estilo 100 eXtreme 6+	69586-U**
** = Densidad de puertos (12), (24), (48),	
PATCH PANELS CAT 5e	
Panel estilo 100 eXtreme 5e+	5G596-U**

Panel estilo 100 eXtreme 5e+













6910G-U24

6910G-D48

6910G-U48

69270-U24

69270-D48 6927ü-U48

5G270-U24 5G270-D48

5G270-U48

49255-H24

49255-D48 49255-H48

49255-Q48

49255-D72

















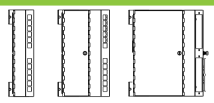
Caja de cable UTP cat. 5e gris	UTP5M-MSB
Caja de cable UTP cat. 5e azul	UTP5M-MLB
Caja de cable UTP cat. 6 gris	UTP6M-MSB
Caja de cable UTP cat. 6 azul	UTP6M-MLB
Bobina de cable UTP cat. 6A gris	UTPAR-MSS
Bobina de cable UTP cat. 6A azul	UTPAR-MLS
Bobina de cable UTP cat. 6A dia. reducido azul	DUTAZ-MLS
Bobina de cable UTP cat. 6A dia. reducido gris	DUTAZ-MSS



Bobina de cable blindado FTP LS0H cat. 6 gris	FTP6Z-MSS
Bobina de cable blindado FTP cat. 6 gris	FTP6M-MSS*
Bobina de cable blindado FTP cat. 6 azul	FTP6M-MLS*
Bobina de cable FTP LS0H cat. 6A gris	FTPAZ-MSS*
Bobina de cable FTP LS0H cat. 6A azul	FTPAZ-MLS*
*Sobre pedido	



PATCH PANELS CERO-UNIDADES DE RACK VERTIGO™



Panel Quickport® 12-Puertos Cero-U, vacío

Panel placa adaptadora Opt-X Cero-U (Placas adaptadoras se venden por separado) PANEL SOLO PANEL con canal interno 7.5cm

PANEL canal interno 15cm

49280-QP0 4928o-QP3

4928o-QP6

4928o-AP3 4928o-AP6

PATCH PANEL NO METÁLICO C1 PERSONALIZADO



48-Puertos, 2UR, tipo 110 Cat. 5e	C1686-U48
48-Puertos, 2UR, tipo 110 Cat. 6	C1586-U48



48-Puertos, 2UR, configurable quickport	C1255-H48
Ciego, 2UR	C1253-2CM

PATCH PANELS ANGULADOS





PATCH PANELS ANGULADOS CAT 6A	
24-Puertos, 1 UR, módulos 110	6A587-U24
48-Puertos, 2 UR, módulos 110	6A587-U48
PATCH PANELS ANGULADOS CAT 6	
24-Puertos, 1UR, módulos 110	69587-U24
48-Puertos, 2 UR, módulos 110	69587-U48
PATCH PANELS ANGULADOS CAT 5e	
24-Puertos, 1UR, módulos 110	5G587-U24
48-Puertos, 2 UR, módulos 110	5G587-U48
PATCH PANELS ANGULADOS VACÍOS QUICKPORT®	
24-Puertos. 1 UR, vacío	49256-H24
48-Puertos, 1 UR, vacío (alta densidad)	49256-D48
48-Puertos, 2 UR, vacío	49256-H48
72-Puertos. 2 UR, vacío (alta densidad)	49256-D72

PATCH PANELS ANGULADOS Y PROFUNDOS



49280-AP0



PATCH PANELS CAT 6 ANGULADOS Y PROFUNDOS

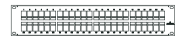
48-Puertos, 2 UR, estilo 110	6W587-U48
PATCH PANELS CAT 5e ANGULADOS Y PROFUNDOS	
48-Puertos. 2 UR, estilo 110	5W597-U48
PATCH PANELS QUICKPORT® ANGULADOS Y PROFUNDOS	
24-Puertos, 1 UR, vacío	4W256-H24
48-Puertos, 2 UR, vacío	4W256-H48
72-Puertos, 2 UR, vacío (alta densidad)	4W256-D72
-	

PÁNELES PARA PARED TIPO 89D



CAT 6 Universal, 12-puertos, con montaje 89D	69586-U89
CAT 5e Universal, 12-puertos, con montaje 89D	5G596-U89
QuickPort®, 12-puertos, vacío, sin montaje 89D	49255-Q89
Soporte de montaie 89D	40089-00D

PATCH PANELS BLINDADOS



24-Puertos, 1 UR, panel plano QuickPort® blindado	4S255-S24
48-Puertos, 2 UR, panel plano QuickPort® blindado	4S255-S48
24-Puertos, 1 UR, panel angulado QuickPort® blindado	4S2S6-S24
48-Puertos, 2 UR, panel angulado QuickPort® blindado	4S256-S48

PATCH PANELS CLASIFICADOS PARA VOZ



24-Puertos 8P8C, conector 25-pares, 1 UR	49018-J24
24-Puertos 8P4C conector 25-pares, 1 UR	49014-J24
24-Puertos 8P4C, 1 UR, Estilo 110	49013-P24



48-Puertos 8P8C, conector 25-pares. 2 UR	49018-J48
48-Puertos 8P4C, conector 25-pares. 2 UR	49014-J48
48-Puertos 8P4C, 2 UR, estilo 110	49013-P48

40830-B~L

41084-B+B





Conector HDMI Hembra-Hembra	40834-00*
Conector USB	40835-00~
BNC	
BNC de níquel	41084-B†F
BNC chapa en oro	40832-0B°
VIDEO TIPO S	
Video Tipo S de alimentación directa	40734-CV~
Video Tipo S A 110	40734-SV^
ESTÉREO DE 3,5MM	
Terminal a tornillo de estéreo de 3,5mm	40839-S~S
MÓDULOS TIPO F	







x = Color del Barril Interno: Anaranjado (O), Rojo (R), Blanco (W), Amarillo (Y), los conectores color Marfil y Blanco están disponibles con el Barril Interno de color Verde (V), o Azul (L) 40830-R+F RCA, alimentación directa con raya negra RCA, alimentación directa con raya roja 40830-B†R RCA, alimentación directa con raya amarilla 40830-B°Y RCA, alimentación directa con raya verde 40830-B~V



41084-F†F

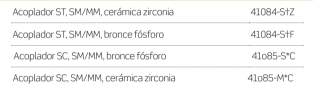
40831-0B°

RCA, alimentación directa con raya azul

MÓDULO CIEGO INSTANTÁNEO

Tipo F chapa en níquel, 1GHz Tipo F chapa en oro, 2,5GHz





Colores: Marfil (I), Blanco (W), Almendra claro (T), Negro (E) + = Colores: Marfil (I), Blanco (W), Almendra claro (T), Negro (E), Café (B), Gris (G)



Acoplador LC, SM/MM, bronce fósforo	41085-ML*
Adaptador LC, .SM/MM, cerámica zirconia	41085-SL°
Adaptador LC, 10GLOMM, cerámica zirconia	41085-LL°
+ - Colores: Marfil (I) Planes (M) Cris (C) Mogre (E)	•

[:] Colores: Marfil (I), Blanco (W), Gris (G), Negro (E)

INSERTOS DE 1 UNIDAD DE ALTO



41295-VP[^] VGA Terminación 110 para PC 41295-VM VGA Terminación 110 para Monitor Módulo> HDMI® 41290-HD* Alimentación Directa HD-15 41293-HD* Terminal de Tornillo HD-15 41295-HD~ Acoplador QuickPort de 2 Puertos 41291-20* Acoplador QuickPort de 1 Puerto 41291-1M* 41291-1B* Ciego



RCA 3 Conectores (Rojo, Verde, Azul) 41292-3D* RCA Compuesto de Alimentación Directa (Y, W, R) 41292-3R*



INSERTOS DE 1,5 UNIDAD DE ALTO





PLACA

Individual 41292-3D*

Doble 41292-3D* * = Colores: Marfil (I), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Almendra Claro (T), Café (B)

INSERTOS DECORA DE AUDIO/VIDEO



Decora HDMI Alimentación Directa 41647-00* Decora DVI Alimentación Directa 41648-00*



Decora MOS Tira Convertidor 41649-00*

PLACAS QUICKPORT™, SENCILLAS/DOBLES | Acepta Conectores QuickPort™



Placas sencillas	41080-†*P
Placas sencillas medianas	41091-†°P
Placas sencillas de acero inoxidable	43080-1S†

†= Configuración de Puertos: (1), (2), (3), (4), (6) *= Colores: Marfi (I), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Café (B), °= Colores: Blanco (W), Marfil (I), Café (B), Almendra Claro (T)

Placas dobles de acero inoxidable 43080-2S+ † = Configuración de puertos: (2), (4), (6), (8), 12-puertos (43080-S12)





Placas sencillas con ventanillas de identificación 42080-+*S

t = Configuración de Puertos: (1), (2), (3), (4), (6)

^{* =} Colores: Marfil (1), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Almendra Claro (T)



Placas dobles con ventanillas de identificación 42080-†*P

^{° =} Colores: Marfil (I), Blanco (W), Almendra claro (T)

^{~ =} Colores.: Marfil (I). Blanco (W)

^{^ =} Colores: Marfil (1), Blanco (W), Almendra claro (T), Negro (E), Gris (G)

^{* =} Colores: Marfil (I), Blanco (W) , Gris (G), Negro (E), Café (B)

⁼ Colores: Marfil (I), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Café (B), Amarillo (Y), Naranja (0), Rojo (R), Azul (L), Verde (V).

^{~ =} Colores: Marfil (I), Blanco (W), Almendra Claro (T)

^{* =} Color: Marfil (1), Blanco (W)

^{†=} Configuración de puertos: (1), (2), (3), (4), (6), (8), 12-puertos (42080-12*) *= Colores: Marfil (1), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Almendra Claro (T)



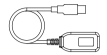
41080-†*L Placas sencillas para conectores sin identificador t = Configuración de puertos: (2), (4) * = Colores: Blanco (W), Almendra Claro (T), Marfil (I) Placas sencillas con ventanilla identificadora 42080-+*L

- t = Configuración de puertos: (2), (4)
- * = Colores: Blanco (W), Almendra Claro (T), Marfil (I)

VGA Extensor con audio 100m cat cable, transmisor y receptor 41910-V01







41910-HTF

41910-HT0

41910-HTR

41910-HIR

41910-H00

41910-U11







Cajas QuickPort de instalación sobre superficies	41089-†*P
Cajas QuickPort de Instalación superficies para conectores blindados	4S089-x°P
* = Colores: Marfil (1) Plance (W) Cris (C) Negro (E) v = Configuración de puertos de caia bl	indada: (2) (4)

- 2-puertos también disponible en Almendra Claro{T) t = Configuración de puertos (1), (2), (4), (6); 12-puertos
- (41089-12*)
- Nota: 2-Puertos incluye placa ciega para 1 puerto Cajas de 1 y 2 ventanas grado plenum
- ° = Colores de caja blindada: Blanco (W), Marfil (1)

HDBaseT™ Extensor, transmisor y receptor, 100m

HDBaseT Extensor, transmisor y receptor, 70m

HDBaseT Extensor, sólo receptor, 70m

HDBaseT Extensor IR emisor y receptor kit

HDMI® Extensor, transmisor y receptor, 40m

USB 1.1 Extensor 50m cat cable, transmisor y receptor







DECORA^{MR}













42777-1*A

42777-1*B

42777-2*A

42777-2*B

			INSERTO	
6P4C	40249-00^	40149-00^	40649-00*	40539-PM"
6P4C + CONECTOR Tipo F	40259-00^	40159-00^	41295-VM°	40539-CM
6P4C DOBLE	40244-00^	40144-00^	41295-VM^	40544-00^
CONECTOR Tipo F	80781-00^	40981-0†D	40681-00	40539-0M ⁿ
CONECTORES Tipo F Dobles	80782-00^	40982-0†D	40682-00†	

ESTÁNDAR DECORAMR

- * = Blanco (W), Almendra claro (T), Marfil (I), Gris (G), Negro (E), Café (B) = Blanco (W), Marfil (I)
- ° = Blanco (W), Almendra Claro (T)
- ^ = Blanco (W), Almendra Claro (T), Marfil (I) ° = Blanco (W), Almendra Claro (T), Marfil (I), Café (B)
- " = Blanco (W), Almendra Claro (T), Gris (G), Marfil (I)
- * = Colores: Marfil (I), Blanco (W), Gris (G) y Negro (E)

Sencilla (4,8cm de profundidad)

Sencilla (3,7cm de profundidad)

Doble (4,8cm de profundidad)

Doble (3,7cm de profundidad)

PLACAS SENCILLAS DECORAMR



Sencilla	80401-00*
Doble	80409-00*

^{* =} Colores: Marfil (I), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Café (B), Almendra Claro (T)

PLACAS ELÉCTRICAS ESTÁNDAR DE NYLON



Sencilla	80703-00*
Doble	80716-00*

DECORAMR



4164+-003 Insertos DecoraMR





INSERTOS DE MULTIMEDIA ESTILO ELÉCTRICO TIPO DÚPLEX

106 Doble 41087-2*P

^{* =} Colores: Marfil (I), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Rojo (R), Café (B), Almendra Claro (T)

^{* =} Colores: Marfil (I), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Café (B), Almendra Claro (T)

t= Número de puertos en la placa (1), (2), (3), (4), (6)

^{* =} Colores: Marfil (I), Blanco (W), Gris (G), Negro (E), Almendra Claro (T)



SISTEMAS DE MANEJO DE CABLES RANURADO PARA RACK VERSI-DUCT^{MR}

CANAL DE 5 PULGADAS



CANAL DE 8 PULGADAS





F		
	l	\ /

	Organizador vertical solo el frente, altura de 40", 5"x 4" con tapas	4940L-VFO	
[/	A] Organizador vertical doble, altura de 40", 5"x 4" con tapas	4940L-VFR*	
	Organizador vertical solo el frente, altura de 80", 5"x 4" con tapas	4980L-VFO	[[
	Organizador vertical doble, altura de 80", 5"x 4" con tapas	4980L-VFR*	
	Bracket de montaje en rack, canal de 5"	49265-BKT	
	Tapa vertical, canal de 40", gris	59265-5DC	
[E	3] Organizador horizontal frontal, 2UR	492RU-HFO	
	Organizador horizontal frontal y posterior, 2UR	492RU-HFR	[E
[(Organizador horizontal frontal, 1UR	491RU-HF0	[F
	Organizador frontal y posterior, 1UR	491RU-HFR	

[D]	Tapa horizontal, 1UR, de presión, gris	49265-DC1
	Tapa horizontal, 2UR, de presión, gris	49265-DC2
	Organizador vertical frontal con tapa negra con bisagras, 80"x 8"x 8"	8980L-VFO
	Organizador vertical doble con tapa negra con bisagras, 80"x 8"x 8"	8980L-VFR*
	Organizador vertical frontal con tapa gris con bisagras, 80"x 8"x 8"	8C8oL-VFO
	Organizador vertical doble con tapa gris con bisagras, 80"x 8"x 8"	8C8oL-VFR*
	Bracket de montaje entre racks central, canal de 8"	89265-BKT
[E]	Clip retenedor de cables en organizador vertical de 8"	89265-WR1
[F]	Cilindro 2" interno para organizador de cable de 8"	89265-SL1
	* Par ducta	



Brackets de 19 plgs. con bisagra para pared, 4UR





[A] ROLLOS

49251-W64

[A] ROLLUS	
75 pies, negro	43115-075
75 pies, de color	43115-75*
15 pies, negro	43115-015
15 pies, de color	43115-15*
600 pies, negro	43115-600
*= Colores: Azul (L), Amarillo (Y), Anaranjado (O), Café Clasificado Plenum (P)	
B] CINTAS [PAQUETES DE 25)	
5 pulgadas, negro	43105-005
5 pulgadas, de color	43105-05*
8 pulgadas, negro	43108-008
8 pulgadas, de color	43108-08*
12 pulgadas, negro	43112-012
12 pulgadas, de color	43112-12*
* = Colores: Azul (L), Amarillo (Y), Anaranjado (O), Café Clasificado Plenum (P)	
CINTA DE COMPRESIÓN	
Cintas de compresión, 15 pies	44115-15*
*=Colores: Azul (L), Amarillo (Y), Anaranjado (O)	
SOFTCINCH LITE	
SoftCinch Lite, 75', negro	4S115-75E



KITS DE REGLETA EN CAT 6A- ESTILO 110



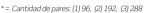
Kit de regleta eXtreme 6A estilo 110, para pared con patas y galletas C-4, 64 pares

41D6A-1F4

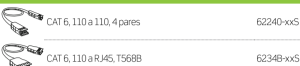
KITS DE REGLETA EN CAT 6 - EXTREME 6+ ESTILO 110



Kit de regleta sobre pared con patas, 288 Pares, 72 galletas C-4	41AB6-3F4
Kit de regleta sobre pared con patas, 96 Pares, 24 galletas C-4	41AB6-1F4
Kit de regleta sobre pared sin patas, 96 Pares, 24 galletas C-4	41NB6-1F4
Para gabinete, con galletas C-4	41DR6-*F4



PATCH CORDS CAT 6 - EXTREME 6+ ESTILO 110



xx =Longitudes: (01), (02), (03), (05), (07), (10) pies

KITS DE REGLETA EN CAT 5e- GIGAMAX 5e ESTILO 110



,	Regleta para pared con patas y Juego de galletas	41ABZ-XF*
70	Regleta para pared con patas e identificador	41AW2-x00
	x = Cantidad de Pares: (1) 100, (3) 300	
8	Regleta kit del tipo 89D con galleta C-4/C-5	41DB1-5FT
8	Regleta kit para instalar en rack o gabinete con galletas	41DBR-xF*
	Regleta para instalar en rack o gabinete	41DR2-x00

x = Cantidad de pares: (1) 100, (2) 200, (3) 300

PATCH CORDS CAT 5e - GIGAMAX 5e ESTILO 110



9	CAT 5e, 110 a 110, 4 pares	5G240-xxS
		•
	CAT 5e, 110 a RJ45, T568A	5G34A-xxS



CAT 5e, 110 a RJ45, T568B 5G34B-xxS

xx=Longitudes: (01), (02), (03), (05), (07), (10) pies

SISTEMA ORGANIZADOR DE CABI E 110 CHANNEI MAX^{MR}



Dueto ranurado vertical de 3 plg. de profundidad 4:	1CMS-300
Education (Pig. de provinciados	1CMS-500
Organizador horizontal para cableado 110 4:	1CMS-HCM
Bracket de instalación vertical para ducto organizador 4:	1CMS-VSM

Nota: 41CMS-VSM usa el poste cilíndrico para distribuidor de Cable 40054-DSS

HERRAMIENTAS DE CABI FADO ESTILO 110



Herramienta de ponchado con cabezal CAT 6, 4-pares 49553-TTH

CAT 6, cabezal de repuesto de 4-pares 49553-64H

CAT 5e, cabezal de repuestos de 5-pares 49553-55H

ACCESORIOS DE CABLEADO ESTILO 110



Organizador horizontal 110 con patas	41A1o-HCM
Organizador horizontal 110 sin patas	41D10-HCM
Poste cilíndrico distribuidor de cable (20-A)	40054-0DS
Poste cilíndrico de cable con tornillo (20-B)	40054-DSS

Nota: Las dimensiones del poste cilíndrico Distribuidor son 45cm Diá. x 75 cm Alt.

eXtreme 6+, ganchos C-4 (10 por paquete)	69104-IDC
CAT 5e, ganchos C-4 (10 por paquete)	49103-IDC
CAT 5e, ganchos C-4 (10 por paquete)	49104-IDC
CAT 5e, ganchos C-4 (10 por paquete)	49105-IDC

PRODUCTOS DE CABLEADO ESTILO 110 PARA INSTALAR SOBRE PARED



Kit básico 300 pares, 3 regletas de 100 pares, marco de instalación, bandeja de cable, con 75 galletas C-4 con juego de identificadores y micas 41MB2-3F4

Kit básico 300 pares, 3 regletas de 100 pares, marco de instalación, bandeja de cable, con 60 galletas C-5 con juego de identificadores y micas 41MB2-3F5

Kit de extensión de Inst. con marco con 3 regletas de 100 pares, marco de instalación, con 60 galletas C-4 y 12 galletas C-5 con juego de identificadores y micas

Organizador vertical para 300 Pares, incluye bandeja inferior 41880-300

Extensión para organizador vertical de 300 pares sin bandeja incluida 41880-EXT

Marco de instalación básico, marco metálico y bandeja

Marco de instalación de extensión, sólo marco metálico



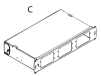
^{*=} Tipo de gancho: (4) C-4, (5) C-5



PANEL DE FIBRA ÓPTICA SDX















[A] PANEL 2000i SDX PARA INSTALAR EN GABINETES Y/O RACK	
1 UR, 2000i SDX, vacía, bandeja deslizable	5R1UH-S03
2 UR, 2000i SDX, vacía, bandeja deslizable	5R2UH-S06
4 UR, 2000i SDX, vacía, bandeja deslizable	5R4UH-S12
[B] PANEL 1000i SDX PARA INSTALAR EN RACK	
1000i SDX1UR	5R1UM-*03
1000i SDX 2UR	5R2UM-*06
1000i SDX 3UR (acepta 9 placas adaptadoras horizontalmente)	5R3UM-F09
1000i SDX 3UR (acepta 12 placas adaptadoras verticalmente)	5R3UM-F12
1000i SDX 4UR (acepta 12 placas adaptadoras verticalmente)	5R4UM-F12
1000i SDX 4UR (acepta 15 placas adaptadoras horizontalmente)	5R4UM-F15
* =Vacío (F), Charola deslizable (S)	
[C] PANEL 500i SDX PARA INSTALAR EN RACK	
500i SDX 1UR distribuidor de fibra vacío	5R1UL-F03
500i SDX 2UR distribuidor de fibra vacío	5R2UL-Fo6
500i SDX 3UR distribuidor de fibra vacío	5R3UL-F12
500i SDX 1UR placa vacía para rack 3 ventanas	5R1UE-OPX
500i SDX 3UR placa vacía para rack 12 ventanas	5R3UE-OPX

[D] GABINETE DE FO 1000i SDX PARA INSTALAR SOBRE PAR	RED			
Pequeña, vacía, acepta 2 placas acopladoras	5W1*0-00N			
Mediana, vacía, acepta 4 placas acopladoras	5W3*0-00N			
Grande, vacía, acepta 12 placas acopladoras	5W7*0-00N			
* = Puerta metálica sólida (1), puerta metálica dividida con cerrojo y llave (2), puerta metálica sólida con cerrojo y llave (7)				
CAJAS DE PARED PLANTA EXTERNA PARA FIBRA ÓPTICA				
[E] Panel con doble puerta	N3500-STD			
[F] Panel de una puerta	N502H-STD			
[G] Panel de empalme	N5300-STD			

PLACAS ACOPLADORAS DE FIBRA ÓPTICA SDX



















PLACAS ACOPLADORAS DE FIBRA SDX

[A] Placa de 6 ST SM/MM (6-fibras) cerámica zirconia	5F100-6MT	[H	f] Placa de 6 dúplex LC MM (12-fibras) beige, manga de bronce fósforo OM:	5F100-2IL
[B] Placa de 8 ST SM/MM (8-fibras) cerámica zirconia	5F100-8MT		Placa de 6 dúplex LC MM (12-fibras) aqua, zirconia OM3 & OM4	5F100-2QL
[C] Placa de 3 dúplex SC MM (6-fibras) beige, zirconia OM1	5F100-6IC		Placa de 6 dúplex LC SM (12-fibras) azul, zirconia OS2	5F100-2LL
Placa de 3 dúplex SC MM LO (6-fibras) aqua, zirconia OM3 & OM4	5F100-6QC		Placa de 6 dúplex LC SM (12-fibras) verde, zirconia OS2	5F100-2VL
Placa de 3 dúplex SC SM (6-fibras) verde, zirconia OS2	5F100-6VC		Placa de 8 dúplex LC MM (16-fibras) beige, bronce fósforo OM1 & OM2	5F100-16P
Placa de 3 dúplex SC SM (6-fibras) azul, zirconia OS2	5F10G-6LC		Placa de 8 dúplex LC MM (16-fibras) aqua, zirconia OM3 & OM4	5F100-16A
[D] Placa de 6 dúplex SC MM (12-fibras) beige, zirconia OM1	5F100-2IC		Placa de 8 dúplex LC MM (16-fibras) azul, zirconia OS2	5F100-16Z
Placa de 6 dúplex SC MM LO (12-fibras) aqua, zirconia OM3 & OM4	5F100-2QC	[]	Placa de 6 cuád. LC MM (24-fibras) beige, zirconia OM1	5F100-4IL
Placa de 6 dúplex SC SM (12-fibras) azul, zirconia OS2	5F100-2LC		Placa de 6 cuád. LC MM LO (24-fibras) aqua, zirconia OM3 & OM4	5F100-4QL
Placa de 6 dúplex SC SM (12-fibras) verde, zirconia OS2	5F100-2VC		Placa de 6 cuád. LC SM (24-fibras) azul, zirconia OS2	5F100-4LL
[E] Placa de 6 dúplex SC-MM (12-fibras) negro, zirconia OM2	5F100-2EC		Placa de 6 MTP MM (72-fibras)	5F100-6MP
[F] Placa de 6 dúplex LC-MM (12-fibras) negro, zirconia OM2	5F100-2EL	[]	Placa ciega de plástico	5F100-PLT
[G] Placa de 3 dúplex SC-MM (6-fibras) negro, zirconia OM2	5F100-6EC		Placa de 6 QuickPort, vacíos	5F100-6QP

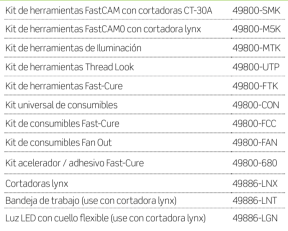
40007 OCE



FASTCAM (Prepulido) MM 62.5 µm MM 50 µm FASTCAM (Prepulido) MM 50 µm I 0 SM ST 49991-MST 49991-5ST ST (no se ofrece) 49991-SST SC 49991-MSC 49991-5SC SC 49991-LSC 49991-SSC LC 49991-MLC LC 49991-LLC 49991-5I C 49991-SLC FAST-CURE (Adhesivo) ММ - ST 49990-MST 49990-SST NUEVOS CONECTORES LC CON LLAVE DE SEGURIDAD SC 49990-MSC 49990-SSC (A) Protección de contacto a puerto c/cubierta contra polvo PPRTN-XLG (B) Herramienta de extracción c/cubierta contra polvo ETRTN-XTL 49990-SL2 LC (con bota de 2 - 3mm) 49990-MI 2 Cubierta contra polyo (bolsa de 10) X-color: Blanco (W), Amarillo (Y), Naranja (O), Rojo (R), Azul (L), Verde (V), Gris (G), LC (con bota de 0,9 mm) 49990-MDL 49990-SDL Negro (E)

KITS DE HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS PARA FIBRA ÓPTICA









Kit Fan Out de 61em 6 fibres





,	NIL Fall-Out de O1CIII, O-IIDI as	49007-003
	Kit Fan-Out de 61cm, 12-fibras	49887-12S
	Kit Fan-Out de 91cm, 6-fibras	49887-06L
	Kit Fan-Out de 91cm, 12-fibras	49887-12L
g	Bandeja de empalmes de 10cm x 17,6cm 12 fibras	T47HS-P06
	Bandeja de empalmes de 10cm x 17,6cm con patillas, 12 fibras 5T000-00T	
	Bandeja de empalmes de 10cm x 30cm, 12 fibras	T4LHS-P06
	Bandeja de empalme de 12 fibras transparante, 9.5cm \times 14.2cm \times 1cm (Incluye mangas térmicas de empalme)	T5PLS-12F
	Bandeja de empalme de 24 fibras transparante, 11.43cm x 19,38cm x 109,22cm (Incluye mangas térmicas de empalme)	T5PLS-24F
	Kit de instalación de bandeja de empalmes	SPLMT-HKT

Instalación en gabinete rack horizontal, 120V, 15A, enchufe de entrada 5-15P, tipo de receptáculo 5-15R. 12 receptáculos 4515-xxS Instalación en gabinete rack horizontal, 120V, 20A, enchufe de entrada 5-2oP, tipo de receptáculo 5-2oP, 12 receptáculos 4520-xxS Instalación en gabinete rack horizontal, 120V, 20A, enchufe de entrada L5-20P, tipo de receptáculo 5-2oR, 12 receptáculos 4520-XXL Instalación en gabinete o rack, 120V, 15A, SUPRESOR DE PICOS, enchufe de entrada 5-15P, receptáculo 5-15R, 12 receptáculos 5500-190

xx = Cord length: (07), (10), (15)

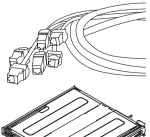
¡FABRICAMOS A LA MEDIDA!

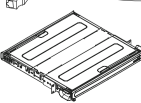
Solicítenos a través de nuestro programa MOT (sobre especificaciones especiales) por internet. La mayoría de las órdenes se despachan en dos semanas o antes, una de las entregas más rápidas en la industria. Para configurar productos, visite Leviton.com/configurator.

Para mayor información sobre toda la línea de productos de Leviton Network Solutions, vea nuestro catálogo Network Solutions o visite Leviton.com

Distribuido por:

Tel.: 52 (55) 5081 2270 www.leviton.com e-mail: LMXmarketing@leviton.com







COBRE

• Troncales pre-terminados

FIBRA

- Troncales terminados
- Cajas
- Arneses
- Cables / Cables de interconexión
- Plug-n-Play

ENERGÍA

• Unidad de distribución de energía serie FLX