



**BROCHURE DE ALTA
DISPONIBILIDAD**

PANDUIT



Lotus*servicios*

Cable de Cobre



PUR6AM04BU-CG



PUC6004BU*

No. Parte	Descripción	Color	U. de Medida
SIN BLINDAR			
PUC5504IGY	Cable Categoría 5e, 4 pares, 24 AWG, UTP, CM, gris internacional, longitud: 1,000 pies/305 mts.	●	Rollo
PUC6004BU*	Cable Categoría 6, mejorado, 4 pares, 23 AWG, UTP, CM, azul, longitud: 1,000 pies/305 mts.	●	Rollo
PUC6004IG*	Cable Categoría 6, mejorado, 4 pares, 23 AWG, UTP, CM, gris, longitud: 1,000 pies/305 mts.	●	Rollo
PUR6004BU*	Cable Categoría 6, mejorado, 4 pares, 23 AWG, UTP, CMR, azul, longitud: 1,000 pies/305 mts.	●	Rollo
PUR6AM04BU-CG	Cable Categoría 6A, 4 pares, 23 AWG, UTP, CMR, azul, longitud: 1,000 pies/305 mts.	●	Rollo
PUR6ASD04BU-CG	Cable Categoría 6A (SD), 4 pares, 26 AWG, UTP, CMR, azul, longitud: 1,000 pies/305 mts.	●	Rollo
BLINDADO			
PFL6X04WH-CEG	Cable Categoría 6A, 4 pares, 23 AWG, F/UTP, LSZH, blanco, longitud: 1,000 pies/305 mts.	○	Rollo
CABLE PARA PLANTA EXTERNA			
PUO6C04BL-U	Cable Categoría 6, para planta externa 4 pares, 23 AWG, UTP, negro, longitud: 1,000 pies/305 mts.	●	Pies

Nota: F/UTP se refiere al laminado que rodea a los pares trenzados del cable sin blindaje = cable blindado. LSZH significa Bajo Humo Cero Halógeno (por sus siglas en inglés).
*La versión del empaque del cable modifica la terminación del número de parte, pudiendo ser -Y o -FE y podrán surtirse de manera inmediata dependiendo de la disponibilidad de los mismos, por favor contáctenos para mayores informes.

Módulo Conector RJ45

No. Parte	Descripción	Col.	Cant. Paq. Estánd.
SIN BLINDAR			
CJ6X88TGBL	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6A, UTP, negro.	■	1
CJ6X88TGBU	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6A, UTP, azul.	■	1
CJ6X88TGIW	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6A, UTP, blanco internacional.	■	1
CJ6X88TGWH	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6A, UTP, blanco.	■	1
CJ688TGBL	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6, UTP, negro.	■	1
CJ688TGBU	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6, UTP, azul.	■	1
CJ688TGIW	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6, UTP, blanco internacional.	■	1
CJ688TGWH	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6, UTP, blanco.	■	1
CJ5E88TGBL	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 5e, UTP, negro.	■	1
CJ5E88TGBU	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 5e, UTP, azul.	■	1
CJ5E88TGIW	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 5e, UTP, blanco internacional.	■	1
CJ5E88TGWH	CJ5E88TGWH Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 5e, UTP, blanco.	■	1
BLINDADO			
CJS6X88TGY	CJS6X88TGY Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6A, blindado.	■	1

Colores y empaques adicionales a los mencionados en la tabla de arriba, están sujetos a disponibilidad. Favor de consultar con nosotros.



CJS6X88TGY

Paneles de Parcheo y Accesorios

4

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
MODULAR (DESCARGADOS)		
CFAPPBL1	Panel de Parcheo para charola de fibra. Puede alojar hasta 4 paneles adaptadores de fibra (FAP o FMP).	1
CPP24WBLY	Panel de parcheo plano de 24 puertos en 6 módulos plásticos CFFPL4. 1 UR. 1	1
CPPL24WBLY	Panel de parcheo plano de 24 puertos en 6 módulos plásticos CFFPL4. Incluye etiquetas. 1 UR.	1
CPPLA24WBLY	Panel de parcheo angulado de 24 puertos en 6 módulos plásticos CFFPL4. Incluye etiquetas. 1 UR.	1
CP24BLY	Panel de parcheo plano de 24 puertos, 100% metálico, 1 UR. 1	1
CPA24BLY	Panel de parcheo angulado de 24 puertos, 100% metálico, 1 UR. 1	1
CPP48WBLY	Panel de parcheo plano de 48 puertos en 12 módulos plásticos CFFPL4. 2 UR.	1
CPPL48WBLY	Panel de parcheo plano de 48 puertos en 12 módulos plásticos CFFPL4. Incluye etiquetas. 2 UR.	1
CPPLA48WBLY	Panel de parcheo angulado de 48 puertos en 12 módulos plásticos CFFPL4. Incluye etiquetas. 2 UR.	1
CPP48HDWBLY	Panel de parcheo plano de 48 de alta densidad, metálico, 1 UR. 1	1
CPPA48HDWBLY	Panel de parcheo angulado de 48 de alta densidad, metálico, 1 UR. 1	1
MODULAR (DESCARGADOS)		
DP24688TGY	Panel de parcheo Data-Patch™, Categoría 6 RJ45 UTP, plano, 24 puertos, negro.	1
DP48688TGY	Panel de parcheo Data-Patch™, Categoría 6 RJ45 UTP, plano, 48 puertos, negro.	1
DP48688TGY	Barra para alivio de tensión.	1
BARRAS PARA ALIVIO DE TENSION		
SRB19BLY		1
SRBBRKT		1



Cables de Parcheo RJ45

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
CATEGORÍA 6A		
UTP6ASD*	Cable de parcheo Categoría 6A, 26 AWG UTP, blanco mate.	1
UTP6ASD*BU	Cable de parcheo Categoría 6A, 26 AWG UTP, azul.	1
CATEGORÍA 6A 28 AWG (SD)		
UTP28X*BU	Cable de parcheo de diámetro reducido, Categoría 6A, 28 AWG UTP, azul.	1
UTP28X*	Cable de parcheo de diámetro reducido, Categoría 6A, 28 AWG UTP, blanco mate.	1
CATEGORÍA 6A, BLINDADO		
STP6C*IG	Cable de parcheo Categoría 6A, F/UTP, gris internacional.	1
STP6C*BU	Cable de parcheo Categoría 6A, F/UTP, azul.	1
CATEGORÍA 6		
UTPSP*Y	Cable de parcheo Categoría 6 UTP, blanco mate.	1
UTPSP*BUY	Cable de parcheo Categoría 6 UTP, azul.	1
UTPSP*RDY	Cable de parcheo Categoría 6 UTP, rojo.	1
CATEGORÍA 6 28 AWG (SD)		
UTP28SP*	Cable de parcheo Categoría 6, 28 AWG UTP, blanco mate.	1
UTP28SP*BU	Cable de parcheo Categoría 6, 28 AWG UTP, azul.	1
UTP28SP*RD	Cable de parcheo Categoría 6, 28 AWG UTP, rojo.	1
CATEGORÍA 5E		
UTPCH*Y	Cable de parcheo Categoría 5e UTP, blanco mate.	1
UTPCH*BUY	Cable de parcheo Categoría 5e UTP, azul.	1
UTPCH*RDY	Cable de parcheo Categoría 5e UTP, rojo.	1

*Longitudes estándar de 3, 5, 7 y 10 pies.

NOTA: Las longitudes estándar de los Cables de Parcheo Cat 6A Blindados son de 1, 1.5, 2 y 3 metros. Colores y largos adicionales están sujetos a disponibilidad. Contáctenos para mayores detalles.

Placas de Pared



CFP1**



CFPE2Y**



CBX2-AY**



RGS134-1Y



LTYK



RGRKCBNJEJ

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
CFP1**	Placa de pared clásica, vertical, 1 puerto.	1
CFP2**	Placa de pared clásica, vertical, 2 puertos.	1
CFP4**	Placa de pared clásica, vertical, 4 puertos.	1
CFPL2**	Placa de pared para mobiliario inclinado, 2 puertos, apertura estándar.	1
CFPL4**	Placa de pared clásica, vertical, 4 puertos, con etiquetas.	1
CFPE1**	Placa de pared ejecutiva, vertical, 1 puerto, con etiquetas.	1
CFPE2**	Placa de pared ejecutiva, vertical, 2 puertos, con etiquetas.	1
CFPE4**	Placa de pared ejecutiva, vertical, 4 puertos, con etiquetas.	1
CFG2**	Módulo bastidor "FGCI", 2 puertos.	1
CF1062**	Marco módulo dúplex 106, 2 puertos.	1
CFFPA2BL	Placa de pared para mobiliario inclinado, 2 puertos, apertura estándar, negro.	1

MÓDULOS CIEGOS

CMBBL-X	Módulo ciego Mini-Com™, 1 puerto, color negro.	1
CMBIW-X	Módulo ciego Mini-Com™, 1 puerto, color blanco mate.	1

COLORES: Disponibles en colores Blanco Mate (IW) y Blanco (WH), sólo agregue el sufijo IW o WH en el lugar de los **.

Caja de Montaje Superficial

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
CBX2**-AY	Caja de montaje superficial, 2 puertos, blanco mate.	1
CBX4**-AY	Caja de montaje superficial, 4 puertos, blanco mate.	1
CBXF6**-AY	Caja de montaje superficial para multi-medios, 6 puertos, con carrete para fibra, blanco mate.	1

Configuraciones adicionales están sujetas a disponibilidad, por favor contáctenos para mayores informes.

COLORES: Disponibles en colores Blanco Mate (IW) y Blanco (WH), sólo agregue el sufijo IW o WH en el lugar de los **.

Tierras Físicas

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
RGS134-1Y	Tira para tierra; largo 78.65" (2m); ancho 0.67" (17mm); grosor 0.05" (1.27mm); incluye 0.16 oz. (5cc) de antioxidante, 1 calcomanía de tierra física y tres tornillos punta de broca #12-24 x 1/2" y M6 x 12mm, de cada uno.	1
LTYK	Kit para etiquetado con 10 etiquetas impresas (2.75" x 1.38"), y diez abrazaderas para cable, con retardante de flama.	1
RGRKCBNJEJ	Kit para tierra física de rack, para puesta en tierra de rack y 1 equipo, con 1 barra RGRB19U, un jumper HTCT250-2-1 HTAP y 2 jumpers RGREJ696Y.	1
RGRB19U	Barra para tierra física; largo 19" (483mm); con recubrimiento de estaño, 20 perforaciones con acomodo para flexibilidad.	1
RGESDWS	Pulsera ESD de tela, ajustable, con cable en espiral de 6", conector tipo banana, resistor de 1 megohm e inserto de 4mm.	1
GB4B0612TPI-1	Barra para tierra física de 1/4" x 4" x 12".	1
RGEJ1024PHY	Jumper #10 AWG (6mm2); lengüeta doblada sobre costado de la tira para tierra, con lengüeta recta sobre el equipo; incluye 0.16 oz. (5cc) de antioxidante, y dos tornillos que forman rosca #12-24 x 1/2" y M6 x 12mm, de cada uno.	1



RGESDWS



GB4B0612TPI-1



RGEJ1024PHY

Cable de Fibra Óptica

6



FOWN



FSCR

No. Parte	Descripción	Unidad de Medida
CABLE PARA INTERIOR/EXTERIOR		
FOCRX06Y	Cable central de 6 fibras, OM3, multimodo, grado riser, interior/exterior.	Pies
FOCRX12Y	Cable central de 12 fibras, OM3, multimodo, grado riser, interior/exterior.	Pies
FSCR912Y	Cable central de 12 fibras, OS2, monomodo, grado riser, interior/exterior.	Pies
FSGR912Y	Cable central de 12 fibras, OS2, monomodo, grado riser, con armazón interlocking interior/exterior.	Pies
CABLE DE DISTRIBUCIÓN		
FODRX06Y	Cable de distribución de 6 fibras, OM3, multimodo, grado riser.	Pies
FODRX12Y	Cable de distribución de 12 fibras, OM3, multimodo, grado riser.	Pies
FSDR912Y	Cable de distribución de 12 fibras, OS2, monomodo, grado riser.	Pies
CABLE MULTIFILAR, PARA PLANTA EXTERNA		
FOTNX06	Cable multifilar dieléctrico de 6 fibras, OM3, multimodo, sin grado.	Pies
FOTNX12	Cable multifilar dieléctrico de 12 fibras, OM3, multimodo, sin grado.	Pies
FSTN912	Cable multifilar dieléctrico de 12 fibras, OS2, monomodo, sin grado.	Pies
CABLE ARMADO, PARA PLANTA EXTERNA		
FOWNX06	Cable multifilar con armadura, para planta externa de 6 fibras, OM3, multimodo, sin grado.	Pies
FOWNX12	Cable multifilar con armadura, para planta externa de 12 fibras, OM3, multimodo, sin grado.	Pies
FSWN912	Cable multifilar con armadura, para planta externa de 12 fibras, OS2, monomodo, sin grado, para exteriores.	Pies

Fan-Outs Kits para Fibra óptica

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
FAN-OUTS KITS		
FO12CB	Fan-out de 250µm, en tubo holgado con tamaño de recubrimiento de 900µm; para 12 fibras.	1
FO6CB	Fan-out de 250µm, en tubo holgado con tamaño de recubrimiento de 900µm; para 6 fibras.	1



FO12CB

Accesorios



HLS

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
ABRAZADERAS PARA CABLE TAK-TY™ CABLE TIES		
HLS-15R0	Abrazaderas para cable Tak-Ty™ Hook and Loop, en rollo y tiras. Largo 15' (4.6m), ancho 0.75" (19.1mm), asa de nylon, gancho de polietileno. Negro.	1
HLS-75R0	Abrazaderas para cable Tak-Ty™ Hook and Loop, en rollo y tiras. Largo 75' (22.9m), ancho 0.75" (19.1mm), asa de nylon, gancho de polietileno. Negro.	1



FLCSMCXAQY



FSCSCBU

Conectores para Fibra

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
Conectores OptiCam™, pre-pulidos		
FLCDMCXAQY	Conector dúplex LC 50/125µm OM3/OM4 multimodo, bota color aqua.	1
FLCSMCXAQY	Conector simplex LC 50/125µm OM3/OM4 multimodo, bota color aqua.	1
FLCSSCBUY	Conector fibra óptica simplex LC 9/125µm monomodo, para 900µm.	1
FLCDSCBUY	Conector fibra óptica dúplex LC 9/125µm monomodo, para 900µm.	1
FSCMCXAQ	Conector simplex SC 50/125µm OM3/OM4 multimodo, bota color aqua.	1
FSCDMCXAQ	Conector dúplex SC 50/125µm OM3/OM4 multimodo, bota color aqua.	1
FSCSCBU	Conector simplex SC 9/125µm, monomodo, bota azul.	1

Cables de Parcheo de Fibra y Pigtaills



FX23RSNSNSM***



FX2ERLNLNSM***

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
FX23RSNSNSM***	Cable de parcheo de 2 fibras OM3 SC dúplex a SC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 3mm, Std. IL.	1
F923RSNSNSM***	Cable de parcheo de 2 fibras OS2 SC dúplex a SC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 3mm, Std. IL.	1
FX2ERLNLNSM***	Cable de parcheo de 2 fibras OM3 LC dúplex a LC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 1.6mm, Std. IL.	1
F92ERLNLNSM***	Cable de parcheo de 2 fibras OS2 LC dúplex a LC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 1.6mm, Std. IL.	1
FX1BN3NNNSM***	Cable de parcheo de 1 fibra OM3 SC a pigtail, con fibra en tubo de 900µm, sin forro.	1
F91BN3NNNSM***	Cable de parcheo de 1 fibra OS2 SC a pigtail, con fibra en tubo de 900µm, sin forro.	1
FX1BN1NNNSM***	Cable de parcheo de 1 fibra OM3 LC a pigtail, con fibra en tubo de 900µm, sin forro.	1
F91BN1NNNSM***	Cable de parcheo de 1 fibra OS2 LC a pigtail, con fibra en tubo de 900µm, sin forro.	1

*** = Longitud en metros. 001 = 1 metro, 002 = 2 metros, 003 = 3 metros.

Longitudes y configuraciones adicionales están sujetas a disponibilidad, por favor contáctenos para mayores detalles.



FX1BN3NNNSM***



FX1BN1NNNSM***

Charolas para Fibra



FCE1U



FOSMF

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
FMT1	Charola de Fibra para montaje en panel de parcheo adaptador de fibra CFAPPBL1, puede albergar hasta cuatro casetes QuickNet™, paneles adaptadores FAP Y FMP, 1.75"H x 17.16"W x 11.16"D (44.4mm x 433.3mm x 283.5mm), color negro, 1 unidad de rack. Requiere panel de parcheo modular de 24 puertos y Módulos adaptadores Mini-Com™.	1
FMT1A	Charola de Fibra para montaje en panel de parcheo adaptador de fibra CFAPPBL1A, angulado, puede albergar hasta cuatro paneles adaptadores FAP Y FMP. Dimensiones: 1.75"H x 17.16"W x 11.16"D (44.4mm x 433.3mm x 283.5mm). Requiere panel de parcheo modular de 24 puertos y Módulos adaptadores Mini-Com™.	1
FCE1U	Caja para albergar hasta cuatro casetes QuickNet™, paneles adaptadores FAP, o para módulos de empalme FOSM. Dimensiones: 1.73" H x 17.60" W x 16.30"D (43.9 mm x 447.0mm x 414.0mm).	1
FOSMF	Módulo de empalme para fibra óptica, alberga y protege hasta 24 empalmes de fusión. Módulos auto-apilables con administración integral de cableado y características para sobrante/carrete. Base negra de plástico y cubierta transparente abisagrada. Para utilizarse con Cajas Opticom™ series FCE*U, FRME*U y FMT, de Panduit. Dimensiones: 0.30"H x 14.03"W x 5.28"D (7.6mm x 356.4mm x 134.1mm).	1



CMDAQSCZBL



FAP3WAQDSCZ



FAP6WAQDL CZ

Módulo Adaptador y Paneles para Fibra

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
MÓDULO ADAPTADOR PARA FIBRA		1
CMDAQSCZBL	Módulo provisto con 1 Adaptador dúplex SC para Fibra Óptica de 10Gig OM3/OM4, multimodo, con funda de cerámica de zirconio dividida. Color aqua (AQ).	1
CMDBUSCZBU	Módulo provisto con 1 Adaptador dúplex SC de fibra óptica mono-modo, con funda de cerámica de zirconio dividida. Color azul (BU).	1
CMDSAQLCZBL	Módulo provisto con 1 Adaptador dúplex LC Sr./Sr., de fibra óptica 10Gig OM3/OM4, multimodo SFF, con funda de cerámica de zirconio dividida. Color aqua (AQ).	1
CMDSLCZBU	Módulo provisto con 1 Adaptador dúplex LC Sr./Sr. para Fibra Óptica mono-modo SFF, con funda de cerámica de zirconio dividida. Color azul (BU).	1
PANELES ADAPTADORES PARA FIBRA		
FAP3WAQDSCZ	FAP SC de 10Gig OM3/OM4 cargado con 3 Adaptadores dúplex SC fibra óptica de 10Gig, multimodo, con funda de cerámica de zirconio dividida. Color aqua (AQ).	1
FAP3WBUDSCZ	FAP SC cargado con 3 Adaptadores dúplex SC para fibra óptica mono-modo, con funda de cerámica de zirconio dividida. Color azul (BU).	1
FAP6WAQDL CZ	FAP LC de 10Gig OM3/OM4, cargado con 6 Adaptadores dúplex LC, para fibra óptica de 10Gig, multimodo, con funda de cerámica de zirconio dividida. Color aqua (AQ).	1
FAP6WBUDLCZ	FAP LC OS1/OS2, cargado con seis Adaptadores dúplex LC mono-modo, para fibra óptica, con funda de cerámica de zirconio dividida. Color azul (BU).	1
FAPB	Panel adaptador ciego para fibra, reserva espacio para uso futuro.	1



LD36-A**
LD56-A**
LD106-A**

Ducto Perimetral LD

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
LD3**6-A	Ducto perimetral LD3, de 1 pieza y un solo canal, de bajo voltaje, con adhesivo – secciones de 6', blanco mate/blanco según elección.	6'
LD5**6-A	Ducto perimetral LD5, de 1 pieza y un solo canal, de bajo voltaje, con adhesivo – secciones de 6', blanco mate/blanco según elección.	6'
LD10**6-A	Ducto perimetral LD10, de 1 pieza y un solo canal, de bajo voltaje, con adhesivo – secciones de 6', blanco mate/blanco según elección.	6'

*COLORES: Disponibles en colores Blanco Mate (IW) y Blanco (WH), sólo agregue el sufijo IW o WH en el lugar de los **.*

Accesorios para ducto perimetral superficial LD

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
CF3**E	Accesorio acoplador para usarse con LD3, blanco mate/blanco según elección.	20
CF5**E	Accesorio acoplador para usarse con LD5, blanco mate/blanco según elección.	20
CF10**X	Accesorio acoplador para usarse con LD10, blanco mate/blanco según elección.	10
ICF3**E	Esquinero interno para LD3, blanco mate/blanco según elección.	20
ICF5**E	Esquinero interno para LD5, blanco mate/blanco según elección.	20
ICF10**X	Esquinero interno para LD10, blanco mate/blanco según elección.	10
OCF3**E	Esquinero externo para LD3, blanco mate/blanco según elección.	20
OCF5**E	Esquinero externo para LD5, blanco mate/blanco según elección.	20
OCF10**X	Esquinero externo para LD10, blanco mate/blanco según elección.	10
ECF3**E	Tapa para extremo de LD3, blanco mate/blanco según elección.	20
ECF5**E	Tapa para extremo de LD5, blanco mate/blanco según elección.	20
ECF10**X	Tapa para extremo de LD10, blanco mate/blanco según elección.	10
RAF3**E	Accesorio para ángulo recto para LD3, blanco mate/blanco según elección.	20
RAF5**E	Accesorio para ángulo recto para LD5, blanco mate/blanco según elección.	20

*COLORES: Disponibles en colores Blanco Mate (IW) y Blanco (WH), sólo agregue el sufijo IW o WH en el lugar de los **.*



ICF3E**



RAF3E**



R4PCN



E6412B2

Racks, charolas y accesorios

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
RACKS		
R2P	Rack de 2 postes, 45 UR, con rieles con perforación roscada.	1
R4P	Rack de 4 postes, 45 UR, con rieles con perforación roscada.	1
R4PCN	Rack de 4 postes, 45 UR, con rieles con perforación cuadrada para tuerca enjaulada, 760mm fondo.	1
CHAROLAS		
SRM19FM1	Charola para montaje frontal, 1 UR, 480mm fondo.	1
RSHLF	Charola para montaje frontal y posterior, 1 UR, 760mm fondo.	1
ACCESORIOS PARA RACK		
S1224-C	Tornillos #12-24.	100
CNWS1224-C	Tuerca enjaulada y tornillo #12-24.	100
CNWSM6-C	Tuerca enjaulada y tornillo M6.	100
R2PPDUB	Kit de montaje de PDU, para rack de 2 y 4 postes.	1
CPAF1BLY	Panel ciego, angulado, 1 UR.	1
TLBP1S-V	Panel Ciego, 1 UR	5
GABINETES		
E6412B2	Gabinete Enterprise, 24 UR, puertas perforadas de una sola bisagra, con manijas giratorias y llave.	1

Administradores de cables

10



PRV8



WMPV45E

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
WMPSE	Administrador horizontal PatchLink™, para cable al frente y atrás, 1 UR.	1
WMPHF2E	Administrador horizontal para cable solo al frente, 2 UR.	1
WMPFSE	Administrador horizontal PatchLink™ para cable solo al frente, 1 UR.	1
WMPH2E	Administrador horizontal para cable al frente y atrás, 2 UR.	1
NM2	Administrador horizontal para cable, de alta densidad, al frente y atrás, 2 UR.	1
NMF2	Administrador horizontal para cable, de alta densidad, solo al frente, 2 UR.	1
PREPB1	Panel extremo. 1	1
NCMH2	Administrador horizontal para cable al frente y atrás, 2 UR.	1
WMPV22E	Administrador vertical NetRunner™, para cable al frente y atrás, 22 UR.	1
WMPV45E	Administrador vertical NetRunner™, para cable al frente y atrás, 45 UR.	1
PRV6	Administrador vertical PatchRunner™, para cable al frente y atrás, 6".	1
PRD6	Puerta con doble bisagra PatchRunner™ de 6" (152mm) para 84" de altura.	1
PRV8	Administrador vertical PatchRunner™, para cable al frente y atrás, 8".	1
PRD8	Puerta con doble bisagra PatchRunner™ de 8" (203mm) para 84" de altura.	1



WMPSE



NM2

Gabinetes para cableado por zonas

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
PZC12W	Gabinete de montaje en pared, 12 UR, de diseño térmico, grado de carga 250 lbs., puerta al frente con ventana. Negro. 25.81"H x 25.00"W x 22.85"D (655.6mm x 635.0mm x 580.4mm).	1
PZAEWM3	Gabinete activo de montaje en pared para sostener hasta 3 UR de equipo pasivo, con administración óptima de cable y manejo térmico opcional. Acero. 25.81"H x 25.00"W x 22.85"D (977.9mm x 709.2mm x 218.7mm).	1
PZICEA	Gabinete totalmente ensamblado para montaje en techo falso. Alberga hasta 8 UR (2 para equipo activo) con paneles estándar de 19". Con brackets de montaje y administrador horizontal integrado para sobrante de cable. Blanco. 23.50"H x 23.50"W x 13.43"D (597mm x 597mm x 341mm).	1
CUFMB24BL	Caja para punto de consolidación de aluminio, 24 puertos, para pisos falsos. Con etiquetas pre-impresas y numeradas, con superficie sobre la que se puede escribir en parte posterior cuando no aplica colocar etiquetas pre-numeradas. Negro. 1.69"H x 10.85"W x 10.67"L (42.9mm x 275.6mm x 271.0mm).	1



PZICEA



NM PZC12W 2



PZAEWM3



CUFMB24BL

Etiquetado

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
LS8EQ-KIT	Impresora de mano LS8EQ, con teclado QWERTY.	1
UILS8BW	Casete de etiquetas Ultimate ID™.	1
C252X030FJC	Casete con etiquetas adhesivas (CP) para Panel de parcheo modular.	1
C261X035Y1C	Casete con etiquetas (CPPL) para Panel de parcheo modular.	1
S100X150VAC	Casete con etiquetas autolaminables para cable.	1
R100X150V1C	Casete con etiquetas Turn-Tell™, para cable de parcheo.	1



LS8EQ-KIT

Dispositivos de seguridad

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
PSL-LCAB-BU	Dispositivo de bloqueo para adaptador de fibra con conector LC dúplex, 10 dispositivos (azul) y 1 herramienta de extracción (negra).	1
FLCCLIW-X	Dispositivo para impedir desconexión de jumpers con conectores de fibra LC, 10 dispositivos y 1 herramienta de extracción.	10
PSL-DCJB-BL	Dispositivo de bloqueo para módulo conector RJ45, 10 bloqueadores (negro) y 1 herramienta de extracción (negra).	1
PSL-DCJB-BU	Dispositivo de bloqueo para módulo conector RJ45, 10 bloqueadores (azul) y 1 herramienta de extracción (negra).	1
PSL-DCJB	Dispositivo de bloqueo para módulo conector RJ45, 10 bloqueadores (rojo) y 1 herramienta de extracción (negra).	1
PSL-DCPLRX-BL	Dispositivo "retraído" para impedir desconexión de conector RJ45, 10 dispositivos (negro) y 1 herramienta para instalar/retirar (negra).	1
PSL-DCPLRX-BU	Dispositivo "retraído" para impedir desconexión de conector RJ45, 10 dispositivos (azul) y 1 herramienta para instalar/retirar (negra).	1
PSL-DCPLRX	Dispositivo "retraído" para impedir desconexión de conector RJ45, 10 dispositivos (rojo) y 1 herramienta para instalar/retirar (negra).	1
PSL-USBB	Dispositivo "B" para bloqueo, tipo USB, 10 dispositivos (rojo) y 1 herramienta de extracción (negra).	1



FLCCLIW-X



PSL-DCJB



PSL-DCPLRX



PSL-LCAB-BU

Herramientas

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd.
EGJT	Herramienta para terminar conectores TG.	1
TGJT	Herramienta para terminar conectores TG, instalación de alto volumen.	1
CJAST	Desforradora para cable de cobre.	1
CWST	Pinzas de corte para cable de cobre.	1
PDT110	Herramienta de impacto tipo 110.	1
CBOT24K	Herramienta para formar y organizar mazos de cables.	1
FIELDKIT	Kit para terminación de fibra óptica, de pulido en campo, para todos los conectores de pulido en campo.	1
FCAMKIT	Kit para terminación OptiCam™, para conectores pre-pulidos.	1
MPT5-8AS	Herramienta de crimpado para plugs modulares TX6 PLUS y Pan-Plug™.	1



FCAMKIT



EGJT



TGJT



CONTACTO



OFICINA CDMX
(55) 6845.0392
(55) 6845.0394
(55) 6845.4031

OFICINA GDL
(33) 2306.8083
(33) 2306.8084



OFICINA CDMX
Calle Tres Anegas #409 Int. Bodega 4
Col. Nueva Industrial Vallejo C.P. 07700
Delegación Gustavo A. Madero.
Ciudad de México.

OFICINA GDL
Av. Niños Héroes #2903 Int. 1
Col. Jardines del Bosque
C.P. 44520 Guadalajara, Jal.



contacto@lotusenterprise.mx
www.lotusenterprise.mx