

Infraestructura Física para Redes Empresariales

Alta Disponibilidad – Latinoamérica

Infraestructura para Redes Empresariales

Actualmente las redes IP para la empresa brindan soporte a aplicaciones convergentes para voz, datos y video, y también para funciones como la iluminación inteligente, seguridad física, seguridad de los sistemas, entre otros. Hoy, como nunca antes, todo esto se expande.

Con el portafolio más completo y holístico de la industria, la Solución para Redes Empresariales de Panduit ofrece productos y servicios que vuelven a las empresas más sustentables y eficientes en términos de energía. Con estas innovadoras características, se facilita la instalación, se reducen los costos por mantenimiento y se mejora la confiabilidad y flexibilidad de la red.

Este catálogo incluye solamente los productos más solicitados en el mercado para la infraestructura física de las empresas. Para consultar toda la oferta de productos, contacte con su representante local Panduit, o visítenos en <http://www.panduit.com/en/solutions/enterprise-solutions>.



Tabla de Contenido

Cable de cobre	3	Charolas para Fibra	8
Módulos conectores RJ45	3	Módulo Adaptador y Paneles para Fibra	8
Paneles, kits y accesorios para parcheo	4	Ducto Perimetral T-70	9
Cordones de parcheo RJ45	4	Accesorios para ducto Perimetral T-70	9
Placas para pared	5	Racks, Bandejas y Accesorios	9
Caja de montaje superficial	5	Organizadores de Cable	10
Tierras físicas	5	Gabinets para Cableado por Zonas	10
Cable de fibra óptica	6	Etiquetado	10
Accesorios para conectorización de fibra óptica	6	Dispositivos de Seguridad	11
Conectores para fibra	7	Accesorios	11
Cables de Parcheo de Fibra y Pigtaills	7	Herramientas	11

Cable de Cobre



PUR6AM04BU-CG



PUL6004BU-FE

No. Parte	Descripción	Unidad de Medida	Disponibilidad por país
Blindado			
PFL6X04BU-CEG	Cable Categoría 6A, 4 pares, 23 AWG, F/UTP, LSZH, azul.	Rollo	CO, CL & PE
PFZ6X04WH-CEG	Cable Categoría 6A, 4 pares, 23 AWG, F/UTP, LSZH, (60332-3) blanco.	Rollo	Toda la región
Sin blindar			
PUR6AM04BU-CG	Cable Categoría 6A, 4 pares, 23 AWG, UTP, CMR, azul.	Rollo	Toda la región
PUL6AM04BU-CEG	Cable Categoría 6A, 4 pares, 23 AWG, U/UTP, LSZH, azul.	Rollo	CO, CL y PE.
PUZ6AM04WH-CEG	Cable Categoría 6A, 4 pares, 23 AWG, U/UTP, LSZH (60332-3), blanco.	Rollo	Toda la región
PUR6ASD04BU-CG	Cable Categoría 6A (SD), 4 pares, 26 AWG, UTP, CMR, azul.	Pie	Toda la región
PUL6ASD04WH-EG	Cable Categoría 6A (SD), 4 pares, 26 AWG, UTP, LSZH, blanco.	Rollo	Toda la región
PUP6C04BU-F	Cable Categoría 6, mejorado, 4 pares, 23 AWG, UTP, CMP, azul.	Rollo	Toda la región
PUL6004BU-FE	Cable Categoría 6, mejorado, 4 pares, 23 AWG, UTP, LSZH, azul.	Rollo	CO, CL & PE
PUZ6004WH-CEG*	Cable Categoría 6, mejorado, 4 pares, 23 AWG, UTP, LSZH (60332-3), blanco.	Rollo	CO, CL & PE
PUC6004BU-FE	Cable Categoría 6, mejorado, 4 pares, 23 AWG, UTP, CM, azul.	Rollo	Toda la región
Cable para Planta Externa			
PUO6C04BL-U	Cable Categoría 6, para planta externa 4 pares, 23 AWG, UTP, negro, longitud: 1,000 pies/305 mts.	Rollo	Toda la región

Nota: F/UTP Se refiere a la lamina que rodea a los pares trenzados del cable sin blindaje = cable blindado.
LSZH significa Bajo Humo Cero Halógeno (por sus siglas en inglés).
CO son las siglas de Colombia, CL refieren a Chile y PE a Perú.

Módulo Conector RJ45



CJ6X88TGBL



CJLRCAPBU-X



FP6X88MTG



CJS688TGY

No. Parte	Descripción	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
Tapas Anguladas para Conexión		
CJLRCAPBU-X	Tapa para cable TG, con ángulo 45° a izquierda/derecha, que mejora el ruteo de cables hacia conectores "Jack" en espacios reducidos. Para usarse con herramienta de Terminación TGSJT.	10
CJUDCAPBU-X	Tapa para cable TG, con ángulo 45° hacia arriba/abajo, que mejora el enrutamiento de cables hacia jacks en espacios reducidos. Para usarse con herramienta de Terminación TGSJT.	10
Plug Terminable en Campo RJ45		
FP6X88MTG	Plug RJ45 TX6A, UTP, Categoría 6A, Terminable en Campo.	1
SP688-C	Plug RJ45 modular de 8 cables, 8 posiciones para usar con cable de cobre Categoría 6, 24 AWG UTP.	100
Blindado		
CJS6X88TGY	Conector Mini-Com™ RJ45, Categoría 6A, blindado. Negro.	1

Contacte a servicio al cliente Panduit, para consultar más colores y Empaques.
Módulos conectores Categorías 6A y 6 también disponibles en Rojo (RD); CJ6X88TGRD y CJ688TGRD.

Paneles de Parcheo y Accesorios



CPPLA24WBLY



CPP48HDWBLY



CPPA48HDWBLY



DP48688TGY



SRB19BLY



SRBBRKT

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
Modular		
CPPL24WBLY	Panel de parcheo 24 puertos, con 6 placas de pared CFFPL4.	1
CPPLA24WBLY	Panel de parcheo 24 puertos c/etiquetas, 6 placas de pared CFFPL4.	1
CP24BLY	Panel de parcheo modular, 24 puertos, metálico, 1 UR.	1
CPA24BLY	Panel de parcheo modular, 24 puertos, angulado, metálico, 1 UR.	1
CPP48WBLY	Panel de parcheo 48 puertos, con 12 placas de pared CFFPL4.	1
CPPL48WBLY	Panel de parcheo 48 puertos c/etiquetas, 12 placas para pared CFFPL4.	1
CPPLA48WBLY	Panel de parcheo angulado, 48 puertos c/etiquetas, con 12 placas para pared CFFPL4.	1
CPP48HDWBLY	Panel de parcheo de 48 puertos, 1 UR, alta densidad, con placas de pared de montaje en parte posterior.	1
CPPA48HDWBLY	Panel de parcheo de 48 puertos, angulado, 1 UR, alta densidad, con placas de pared de montaje en parte posterior.	1
Paneles de parcheo Data-Patch™		
DP246X88TGY	Panel de parcheo Data-Patch™, Categoría 6A RJ45 UTP, plano, 24 puertos, negro.	1
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
Barras para alivio de tensión		
SRB19BLY	Barra para alivio de tensión.	1
SRBBRKT	Barra para alivio de tensión de liberación rápida.	1

Cables de Parcheo RJ45



UTP6ASD*



UTP6ASD*



STP6X*



UTPSP*

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
UTP28X8IN	Cable de parcheo de diámetro reducido, Categoría 6A, 28 AWG UTP, Longitud 8", blanco mate.	1
UTP28X8INBU	Cable de parcheo de diámetro reducido, Categoría 6A, 28 AWG UTP, Longitud 8", azul.	1
Categoría 6A, blindado		
STP6C*IG	Cable de parcheo Categoría 6A, F/UTP, gris.	1
STP6C*BU	Cable de parcheo Categoría 6A, F/UTP, azul.	1
STP6C*RD	Cable de parcheo Categoría 6A, F/UTP, rojo.	1
STP6X*IG	Cable de parcheo Categoría 6A, S/FTP, gris.	1
STP6X*BU	Cable de parcheo Categoría 6A, S/FTP, azul.	1
STP6X*RD	Cable de parcheo Categoría 6A, S/FTP, rojo.	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

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

Contacte a servicio al cliente a Clientes para obtener colores y Longitudes adicionales llamando al 708 – 532 1800 ext 80502 o en el correo TP-CS-International@panduit.com

Placas de Pared



CFP1



CFPE2

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
CFP1IW	Placa de pared clásica, vertical, 1 puerto, blanco mate.	1
CFP2IW	Placa de pared clásica, vertical, 2 puertos, blanco mate.	1
CFP4IW	Placa de pared clásica, vertical, 4 puertos, blanco mate.	1
CFPL2IWY	Placa de pared clásica, vertical, 2 puertos, con etiquetas, blanco mate.	1
CFPE1IWY	Placa de pared ejecutiva, vertical, 1 puerto, con etiquetas, blanco mate.	1
CFPE2IWY	Placa de pared ejecutiva, vertical, 2 puertos, con etiquetas, blanco mate.	1
CFPE4IWY	Placa de pared ejecutiva, vertical, 4 puertos, con etiquetas, blanco mate.	1
CFG2IW	Marco módulo "GFCI", 2 puertos, blanco mate.	1
CF1062IWY	Marco módulo dúplex 106, 2 puertos, blanco mate.	1
Módulos ciegos		
CMBBL-X	Módulo ciego Mini-Com™ 1 puerto.	1
CMBIW-X	Módulo ciego Mini-Com™ 1 puerto.	1

Caja de Montaje Superficial



CBXQ2IW-A

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
CBXQ2IW-A	Caja de montaje superficial, 2 puertos, blanco mate.	1
CBXQ4IW-A	Caja de montaje superficial, 4 puertos, blanco mate.	1
CBXQ6IW-A	Caja de montaje superficial para multi-medios, 6 puertos, con carrete para fibra, blanco mate.	1

Contacte a servicio al cliente para consultar otros colores adicionales llamando al 708 – 532 1800 ext 80502 o en el correo TP-CS-International@panduit.com.

Tierras Físicas



RGS134-1Y



GB4B00612TPI-1



RGESDWS



LCC6-14AW-L

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 que forman rosca #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 cinchos para cable, con retardante de flama.	1
GB4B00612TPI-1	Barra para tierra física de 1/4" x 4" x 12".	1
RGESD2-1	Puerto ESD, de dos perforaciones con espaciado de 5/8". Incluye calcomanía de protección ESD, 0.16 oz. (5cc) de antioxidante y dos tornillos punta de broca #12-24 x 1/2" y M6 x 12mm, de cada uno.	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
RGEJ1024PHY	Jumper #10 AWG (6mm ²); 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 punta de broca #12-24 x 1/2" y M5 x 12mm, de cada uno.	1
LCC6-14AW-L	Lengüeta tipo barril, larga, con dos perforaciones y ventana, cable #6 AWG, perforación en perno 1/4", espaciado perforación 0.63".	1

Cable de Fibra Óptica



FOCRZ12Y



FODRX06Y



FOWN

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd	Disponibilidad por país
Cable para uso interior/exterior			
FOCRZ12Y	Cable central de 12 fibras, OM4, multimodo, grado riser, interior/exterior.	Pies	Toda la región
FQCLZ12	Cable central de 12 fibras, O43, multimodo, LSZH, interior/exterior.	Pies	CO, CL & PE
FOCRX06Y	Cable central de 6 fibras, OM3, multimodo, grado riser, interior/exterior.	Pies	Toda la región
FOCRX12Y	Cable central de 12 fibras, OM3, multimodo, grado riser, interior/exterior.	Pies	Toda la región
Cable de Distribución			
FODRZ12Y	Cable de distribución de 12 fibras, OM4, multimodo, grado riser.	Pies	Toda la región
FQDLZ12	Cable de distribución de 12 fibras, OM4, multimodo, LSZH.	Pies	CO, CL & PE
FODRX06Y	Cable de distribución de 6 fibras, OM3, multimodo, grado riser.	Pies	Toda la región
FODRX12Y	Cable de distribución de 12 fibras, OM3, multimodo, grado riser.	Pies	Toda la región
Cable multifilar, para Planta Externa			
FSTN912	Cable multifilar de 12 fibras, OS2, monomodo, sin grado, para exterior.	Pies	Toda la región
FSTN924	Cable multifilar de 24 fibras, OS2, monomodo, sin grado, para exterior.	Pies	Toda la región
Cable armado, para Planta Externa			
FOWNZ12	Cable con armadura, para planta externa, 12 fibras, OM4, multimodo, sin grado, para exteriores.	Pies	Toda la región
FOWNX06	Cable multifilar con armadura, para planta externa, 6 fibras, OM3, multimodo, sin grado.	Pies	Toda la región
FSWN912	Cable multifilar con armazón, de 12 fibras, OS2, monomodo, sin grado, para exteriores.	Pies	Toda la región
FSWN924	Cable multifilar con armazón, de 24 fibras, OS2, monomodo, sin grado, para exteriores.	Pies	Toda la región

Con grados de flama adicionales a pedido específico.
CO son las siglas de Colombia, CL refieren a Chile y PE a Perú.

Accesorios de conectorización de fibra óptica



FO12CB

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
Kits Fan-Outs		
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

Conectores para Fibra



FLCSMCXAQY



FSC2MCAQ

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
Conectores OptiCam™ pre-pulidos		
FLCDMCAQY	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 simplex LC 9/125 OS2 monomodo, 900µm bota color azul.	1
FLCDSCBUY	Conector duplex LC 9/125 OS2 monomodo, 900µm bota color azul.	1
FSC2DMCAQ*	Conector Dúplex, SC OM3/OM4 multimodo.	1
FSC2SCBU*	Conector Simplex, SC OS2 monomodo.	1
FSC2MCAQ*	Conector Simplex, SC OM3/OM4 multimodo.	1

*Compatibles con el Opticam™ 2 únicamente.

Cables de Parcheo de Fibra y Pigtaills



FX2ERLNLNSNM***



FX23RSNSNSNM***



FX1BN3NNNSNM001



FX1BN1NNNSNM001

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
FX23RSNSNSNM***	Cable de parcheo de 2 fibras OM3 SC dúplex a SC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 3mm, Std. IL.	1
F923RSNSNSNM***	Cable de parcheo de 2 fibras OS2 SC dúplex a SC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 3mm, Std. IL.	1
FZ2ERLNLNSNM***	Cable de parcheo de 2 fibras OM4 LC dúplex a LC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 1.6mm, Std. IL.	1
FX2ERLNLNSNM***	Cable de parcheo de 2 fibras OM3 LC dúplex a LC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 1.6mm, Std. IL.	1
F92ERLNLNSNM***	Cable de parcheo de 2 fibras OS2 LC dúplex a LC dúplex, grado OFNR (riser), cable con forro de 1.6mm, Std. IL.	1
FX1BN3NNNSNM***	Cable de parcheo de 1 fibra OM3 SC a pigtail, con fibra en tubo de 900µm, sin forro.	1
F91BN3NNNSNM***	Cable de parcheo de 1 fibra OS2 SC a pigtail, con fibra en tubo de 900µm, sin forro.	1
FX1BN1NNNSNM***	Cable de parcheo de 1 fibra OM3 LC a pigtail, con fibra en tubo de 900µm, sin forro.	1
F91BN1NNNSNM***	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, etc.

Contacte a servicio al cliente Panduit para obtener más longitudes llamando al 708 – 532 1800 ext 80502 o en el correo TP-CS-International@panduit.com

Charolas para Fibra



FMT1



FCE1U



FOSMF

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
FMT1	Bandeja 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
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

Módulo Adaptador y Paneles para Fibra

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
Módulo adaptador para fibra		
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
CMDSLZCZBU	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
FAP6WAQDLCZ	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
FABP	Panel adaptador ciego para fibra, reserva espacio para uso futuro.	1



FAP6WAQDSCZ



FAP6WAQDLCZ

Ducto perimetral superficial T-70



T70BIW2
T70BCIW2

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
T70BIW2	Base para Ducto perimetral T-70 en longitudes de 2 metros, blanco mate.	2m
T70BCIW2	Cubierta para Ducto perimetral T-70 en longitudes de 2 metros, blanco mate.	2m

Accesorios para ducto perimetral superficial T-70



T70CIW



T70TIW

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
T70BCIW-X	Accesorio acoplador para base, blanco mate.	10
T70CCIW-X	Accesorio acoplador para cubierta, blanco mate.	10
T70RAIW	Accesorio para ángulo recto, blanco mate.	1
T70ICIW	Esquinero interno, blanco mate.	1
T70OCIW	Esquinero externo, blanco mate.	1
T70TIW	Accesorio en "T", blanco mate.	1
T70ECIW	Tapa para extremo, blanco mate.	1

Racks, Bandeja y accesorios



R4PCN



E6412B23

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
Shelves		
SRM19FM1	Bandeja para montaje frontal , 1 UR, 480mm fondo.	1
RSHLF	Bandeja para montaje frontal y posterior, 1 UR, 760mm fondo.	1
Accesorios para rack		
R2PPDUB	Kit de montaje de PDU, para rack de 2 y 4 postes.	1
CPAF1BLY	Panel ciego, angulado, 1 UR.	1
Gabinetes		
E6412B2	Gabinete Enterprise, 24 UR, puertas perforadas de una sola bisagra, con manijas giratorias y llave.	1

Organizadores de cables



WMPSE



NMF2



PR2VD08 WMPVHC45E

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
WMPSE	Organizador horizontal PatchLink™, para cable al frente y atrás, 1 UR.	1
WMPHF2E	Organizador horizontal PatchLink™, para cable solo al frente, 2 UR.	1
WMPFSE	Organizador horizontal PatchLink™, para cable solo al frente, 1 UR.	1
WMPH2E	Organizador horizontal PatchLink™, para cable al frente y atrás, 2 UR.	1
NM2	Organizador horizontal NetManager™, para cable, de alta capacidad, al frente y atrás, 2 UR.	1
NMF2	Organizador horizontal NetManager™, para cable, de alta capacidad, solo al frente, 2 UR.	1
PR2VEP	Panel Externo para administrador vertical PatchRunner™ PR2.	1
WMPV22E	Organizador vertical NetRunner™, para cable al frente y atrás, 22.	1
WMPV45E	Organizador vertical NetRunner™, para cable al frente y atrás, 45.	1
PR2VD06	Administrador vertical PatchRunner™ mejorado para cable, frontal trasero, 6" con puertas.	1
PR2VFD06	Administrador vertical PatchRunner™ mejorado para cable, frontal, 6" con puerta.	1
PR2VD08	Administrador vertical PatchRunner™ mejorado para cable, frontal trasero, 8" con puertas.	1
PR2VFD08	Administrador vertical PatchRunner™ mejorado para cable, frontal, 8" con puerta.	1

Gabinetes para cableado por zonas



PZWMC12W



PZICEA



CUFMB24BL

No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
PZWMC12W	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 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 (596.9mm x 596.9mm x 341.1mm).	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

Etiquetado



LS8EQ-KIT

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

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

Accesorios



No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
Abrazaderas para cable Tak-Ty™		
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

Herramientas



No. Parte	Descripción	Cant. Paq. Estánd
EGJT-1	Herramienta para terminar conectores y plugs TG.	1
TGJT	Herramienta para terminar conectores TG, instalación de alto volumen.	1
TGSJT	Herramienta de terminación para tapas para cables con ángulo de 45°.	1
CJAST	Desferradora para cable de cobre.	1
CWST	Pinzas de corte para cable de cobre.	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
FOCTT2-KIT*	Herramienta de terminación Opticam™ 2.0 que incluye baterías, estuche, cordones de lanzamiento (jumpers) para cada tipo de conector (LC, SC y ST).	1
FOCTT2-BKIT*	Kit de terminación Opticam™ 2.0 que incluye baterías, estuche, cordones de lanzamiento (jumpers) para cada tipo de conector (LC, SC y ST), cortador de fibra Fitel, herramientas de instalación, limpieza y consumibles.	1
MPT5-8AS	Herramienta de crimpado para plugs modulares TX6™ PLUS y Pan-Plug™.	1

*Los conectores SC y LC diseñados para la herramienta Opticam™ 1, no son compatibles con la herramienta Opticam™ 2.0



PANDUIT™

SUBSIDIARIAS DE PANDUIT EN LATINOAMÉRICA

PANDUIT COLOMBIA
Tel: +(571) 427-6238

PANDUIT CHILE
Tel: +(562) 2820-4215

PANDUIT PERÚ
Tel: +(511) 712-3925

Contáctenos vía correo en:
latam-info@panduit.com

www.panduit.com