



Color Código Leyenda

■ Tierra	■ Empresarial
■ Fibra	■ Industrial 600V

← BOM reference
Número de Referencia (Ref.)
Siguiente Página

PCD015-MAR23-SPA



Red de Instalaciones de Almacén

4

3

2

1

A

B

C

D

A

B

C

D

Lista de Materiales

Ref.	Número de Parte	Descripción
Cable de Fibra y Cobre y Enrutamientos		
1	FODPZ12Y	Cable de Distribución OM4 de 12 Fibras de 50um, <i>Plenum</i> (OFNP), tubo de 900um
2	FLCDMCXAQY	Conector Dúplex Multimodo LC OM3/OM4 para 900um
3	PWB2X12BL	Sistema de Enrutamiento de Bandeja Portacables para enrutar y organizar cable de cobre, fibra o energía
4	PUP6AHD04BU-G	Cable VariMaTriX HD de Cobre, Cat. 6A, Plenum (CMP), con diámetro externo de 0.23"
5	FOJDZ12**	Fibra OM4, Dieléctrico de Doble Revestimiento (Interior/Exterior), <i>Riser</i> , Baja Emisión de Humo y Cero Halógenos, Multimodo, 12 fibras
5	FSJD912**	Fibra OS2, Dieléctrico de Doble Revestimiento (Interior/Exterior), <i>Riser</i> , Baja Emisión de Humo y Cero Halógenos, Monomodo, 12 fibras
6	FOPPZ12Y	LC OM3/OM4 multimode duplex connector for 900um
7	JP2W-L20	Sistema de Soporte de Cable J-Pro™, para Aplicaciones de Montaje en Pared, un Orificio de Montaje de 1/4" (M6) para Tornillo Suministrado, Capacidad de Mazo Máxima de 2", Nylon 6.6 con Aditamentos de Metal, Negro, Paq. de 50 Unidades
8	ISFCH6X04ATL-UG	Cable de Cobre, Cat. 6A de 4 pares, 24/7 AWG, Multifilar, SF/UTP, Cm/MX, 600V, resistente al aceite, color Aqua, carrete de 1000 pies
Gabinetes y Hardware SmartZone		
9	PZNWE12 PZNWE14	Gabinete Inalámbrico diseñado para aplicaciones de Corriente AC tradicionales. Incluye kit de conectividad UTP. Dimensiones exteriores: PZNWE12 Alto: 13.6", Ancho: 13.5", Prof. 6.6" / PZNWE14 Alto: 15.5", Ancho 13.5", Prof.: 6.25"
10	PZLRB2U	El <i>rack</i> de distribución PanZone® Elevado expande el espacio sobre el <i>rack</i> o gabinete para maximizar el espacio en Centros de Datos y Salas de Telecomunicaciones. El <i>rack</i> se puede montar en la mayoría de las escalerillas industriales o suspenderse del techo en numerosas configuraciones. Acero, Negro, 2U, 4U o 6U
11	ZDF48-RA	Gabinete de Distribución Industrial (IDF, por sus siglas en inglés) Preconfigurado Apto para dos <i>Switches</i> de Acceso y dos de Distribución; Disponible en Varios Tamaños y Versiones de Acero Inoxidable
12	WME6BL	Gabinete TrueEdge™ de Montaje Vertical en Pared, 6RU, soporta equipo activo de hasta 36" de profundidad, montado en aplicaciones de bajo perfil. Alberga 6RU de equipo pasivo y 6RU de equipos activos.
13	Z23*	Sistema de Zona de Red Preconfigurado, 24" x 36", Armazón de Acero Inoxidable, para dos <i>Switches</i> Industriales, Incluye (16) <i>Jacks</i> y Cables de Parcheo de Cobre UTP Cat 6, (4) Cables de Parcheo de Fibra MM LC con (6) Adaptadores, <i>Backplane</i> y Administración de Cables. Disponible en Versiones de Acero Templado, Acero Inoxidable o Incluidas y Varios Niveles de Integración.
14	P24G01M	PDU de <i>Rack SmartZone™</i> G5 con Monitoreo y <i>Switching</i> por Salida (Serie MSPO), Monofásico de 30 A, 208 V, con (20) Receptáculos C13 y (4) C19, <i>Plug</i> NEMA L 6-30P; 1750 mm de Largo x 52 mm de Ancho x 53 mm de Profundidad, Negro
15	U01N11V	UPS SmartZone de 1kVA, 2RU, 120V, Batería de Plomo/Ácido, monofásica, de doble conversión en línea. Con protección energética, tarjeta de red inteligente y kit de riel.
Conectores, Sets de Cables y Cables de Parcheo		
16	FC-ICCP0.5MBU	El Conector FieldCord™ conecta fácilmente dispositivos de red al cableado de red, especialmente si el espacio es limitado para plugs RJ45.
17	FPU6X88MTG	TX6A en ángulo, <i>Plug</i> RJ45 de Terminación en Campo, Categoría 6A UTP; Termina cable de 4 pares trenzados. Desempeño Categoría 6A, compatible con sistemas blindados 6 y 5e
18	POEXKIT1	Kit de Extensión PoE de 1 puerto; incluye transmisor de 1 puerto y Caja Receptora de 1 puerto, Suministra 60W, Sin Enchufe
19	FPS6X88MTG	<i>Plug</i> RJ45 Terminable en Campo TX6A Blindado; un <i>plug</i> de simple fijación para terminación en campo de cable de 4 pares trenzados. Desempeño Categoría 6A, compatible con sistemas blindados 6 y 5e
20	UTP28SP7BU	Cable de Parcheo 28AWG UTP con Desempeño Categoría 6, con Plugs Modulares TX6™ en cada extremo. Azul, 7 pies. También disponible en otros colores, longitudes y diámetros.
21	CJ6X88TGBL	Módulo <i>Jack</i> Universal Mini-com, Cat. 6A, RJ45, de 8 posiciones, 8 cables, 10 GB/s, UTP, Negro

* Varias versiones de la pieza disponibles, no un número de parte completo **Disponibles cantidades de fibra adicionales.

Acerca de esta Configuración

Panduit ofrece una infraestructura de red a nivel físico confiable e integral, de área empresarial a *edge*, que simplifica el despliegue de la red en instalaciones de bodega.

Conectando el Área Empresarial al Almacén

El Micro Centro de Datos (MDC) es el *hub* de la implementación de la red, incluyendo servidores, *switches* y otros equipos activos.

- Diferentes tamaños de *racks* y gabinetes para redes/servidores
- Parcheo y organización de cableado
- Seguridad física de redes
- Identificación y códigos de color
- Puesta a tierra y alimentación

Distribuyendo Ethernet al Almacén

Soluciones y productos para conectar el MDC, gabinetes de zona, *switches*, controladores y otro equipo activo.

- Sistema de Zona de Red Integrada
- Gabinete de Distribución Industrial (IDF)
- Canalizaciones como los ganchos J-Pro™ y Wyr-Grid®
- *Racks* de distribución elevados
- Línea completa de productos de distribución de fibra y cobre

Conectividad a Dispositivo Final

Las implementaciones en almacén incluyen diferentes tipos de dispositivos, como: cámaras de monitoreo de máquinas/seguridad, equipo AV, iluminación PoE, monitoreo remoto de equipos, etc.

- Conectores RJ45 Terminables en Campo
- Todo tipo de cables de parcheo (colores, longitudes, diámetros, con llave, etc.)
- Conectividad y cables industriales de cobre
- Kits de extensión de PoE

Para obtener más información contacte a su distribuidor local o a su representante de ventas de Panduit.