



GUÍA DE PRODUCTOS





Webinar
DARTEL

- **Conectividad**
- **Energías Renovables no convencionales**
- **Ley de ductos**
- **Automatización y más**



Inscríbete
escaneado
el código QR

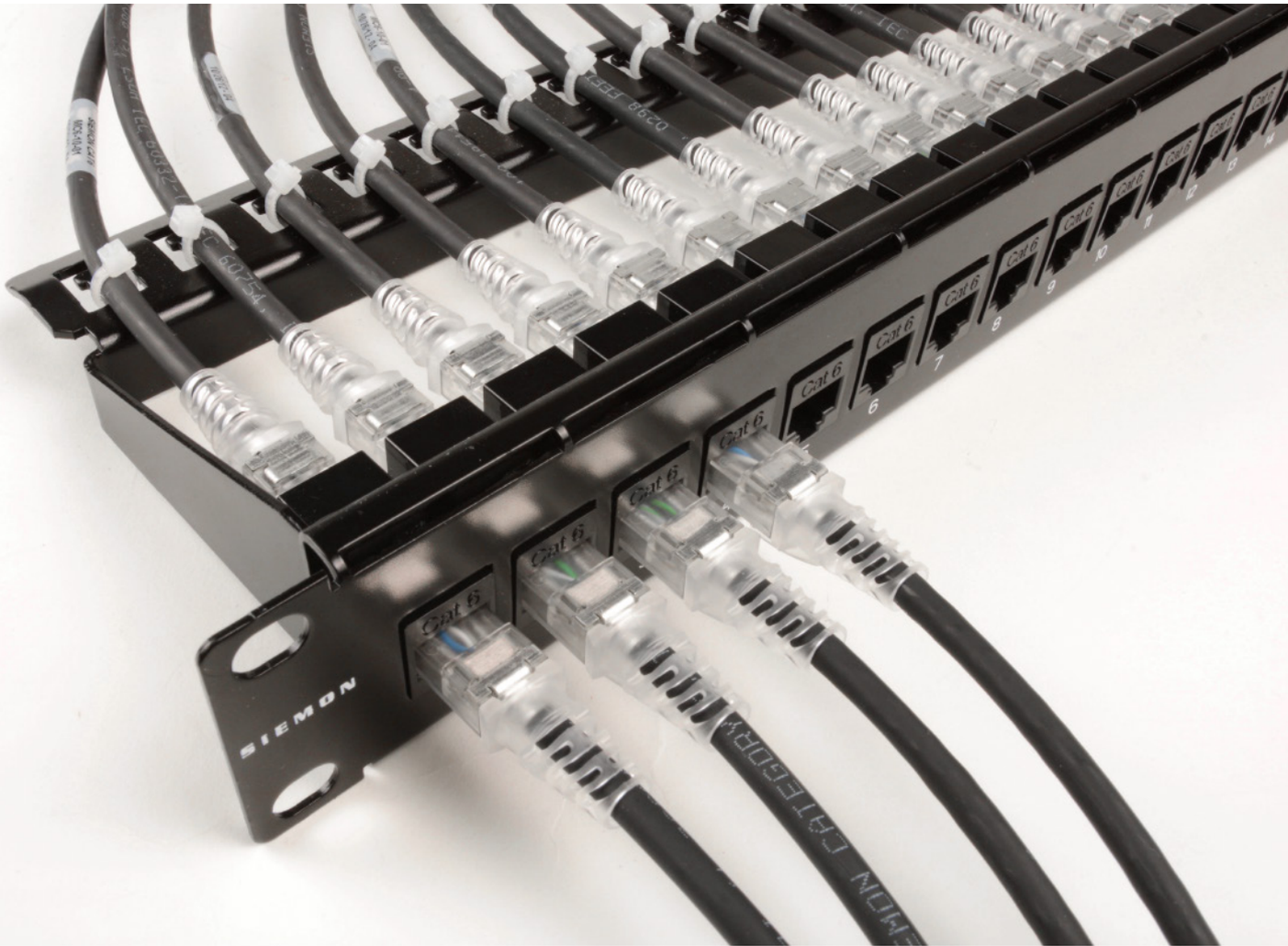


ÍNDICE



Conectividad en cobre cat 6	4
Conectividad en cobre cat 6A	8
Conectividad en cobre cat 7A	11
Cables de Fibra Óptica	14
Conectividad en Fibra Óptica y accesorios	18
Accesorios/Herramientas de terminación para cobre	21
Gabinetes y Rack	24



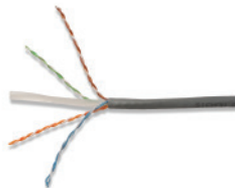
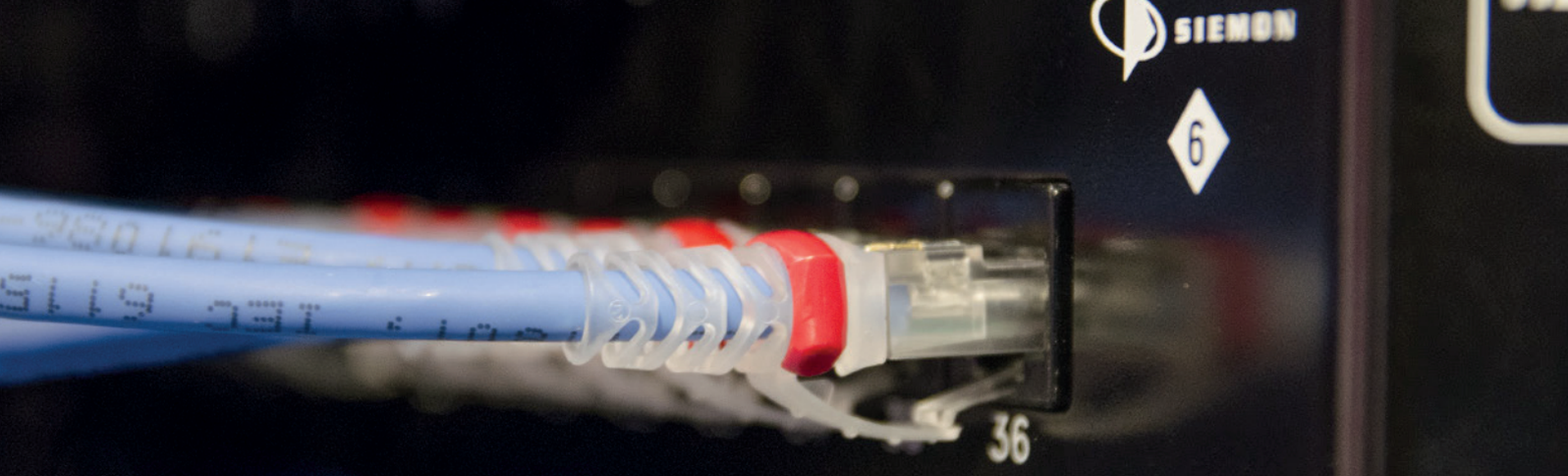


Conectividad en Cobre Categoría 6

Como parte de las soluciones de cableado de extremo a extremo de Siemon, las salidas MAX proporcionan una terminación de ponchado para una instalación rápida y fácil. Estos tomacorrientes RJ-45 están disponibles en una variedad de colores y en configuraciones de montaje plano, en ángulo y keystone.

La salida MAX en ángulo proporciona un diseño de bajo perfil y alimentación por gravedad para el área de trabajo, lo que mejora enormemente la gestión de cables en instalaciones donde el espacio libre delantero o trasero es mínimo. La versión keystone está diseñada para usarse en placas frontales y accesorios de área de trabajo de terceros.

El diseño compacto de la salida MAX es ideal para aplicaciones de alta densidad. Se pueden utilizar hasta seis salidas en una placa frontal de una sola unidad y doce salidas en una placa frontal de unidad doble.



• Cables de Red

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786308163	9C6M4-E2-RXA	CABLE UTP CAT. 6 CM GRIS 24 AWG 305 MTS.
1786306163	9C6L4-E3-RXA	CABLE UTP CAT. 6 LSOH VIOLETA 23 AWG 305 MTS.
1786304163	9C6L4-E2-RXA	CABLE UTP CAT. 6 LSOH VIOLETA 24 AWG 305 MTS.



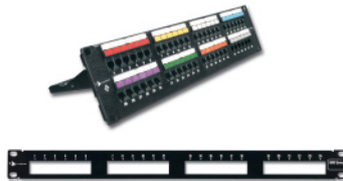
• Módulos Hembra Serie Max

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786168163	MX6-F02	MODULO HEMBRA MAX CAT 6 BLANCO
1786166163	MX6-F01	MODULO HEMBRA MAX CAT 6 NEGRO
1786172163	MX6-K02	MODULO HEMBRA MAX CAT 6 BLANCO KEYSTONE
1786170163	MX6-K01	MODULO HEMBRA MAX CAT 6 NEGRO KEYSTONE



• Módulos Hembra Serie Z-Max

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786238163	Z6-02	MODULO HEMBRA Z-MAX CAT 6 BLANCO
1786236163	Z6-01	MODULO HEMBRA Z-MAX CAT 6 NEGRO
1786254163	Z6-K02	MODULO HEMBRA Z-MAX CAT 6 BLANCO KEYSTONE
1786252163	Z6-K01	MODULO HEMBRA Z-MAX CAT 6 NEGRO KEYSTONE



• Patch y Placa Panel

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786146163	HD6-24	PATCH PANEL 24 PUERTOS CAT 6
1786148163	HD6-48	PATCH PANEL 48 PUERTOS CAT 6
1786178163	MX-PNL-24	PLACA PATCH PANEL MAX 24 PUESTOS PLANO
1786180163	MX-PNL-48	PLACA PATCH PANEL MAX 48 PUESTOS PLANO



• Patch Cord y User Cord

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786154163	MC6-03-02	PATCH CORD CAT 6 BLANCO 0,9 MTS
1786158163	MC6-07-02	PATCH CORD CAT 6 BLANCO 2,1 MTS
1786162163	MC6-10-02	PATCH CORD CAT 6 BLANCO 3,1 MTS
1786156163	MC6-03-02-28	PATCH CORD CAT 6 SLIM BLANCO 28AWG 0,9 MTS
1786160163	MC6-07-02-28	PATCH CORD CAT 6 SLIM BLANCO 28AWG 2,1 MTS
1786164163	MC6-10-02-28	PATCH CORD CAT 6 SLIM BLANCO 28AWG 3,1 MTS

* Consultar por otras Longitudes y Colores



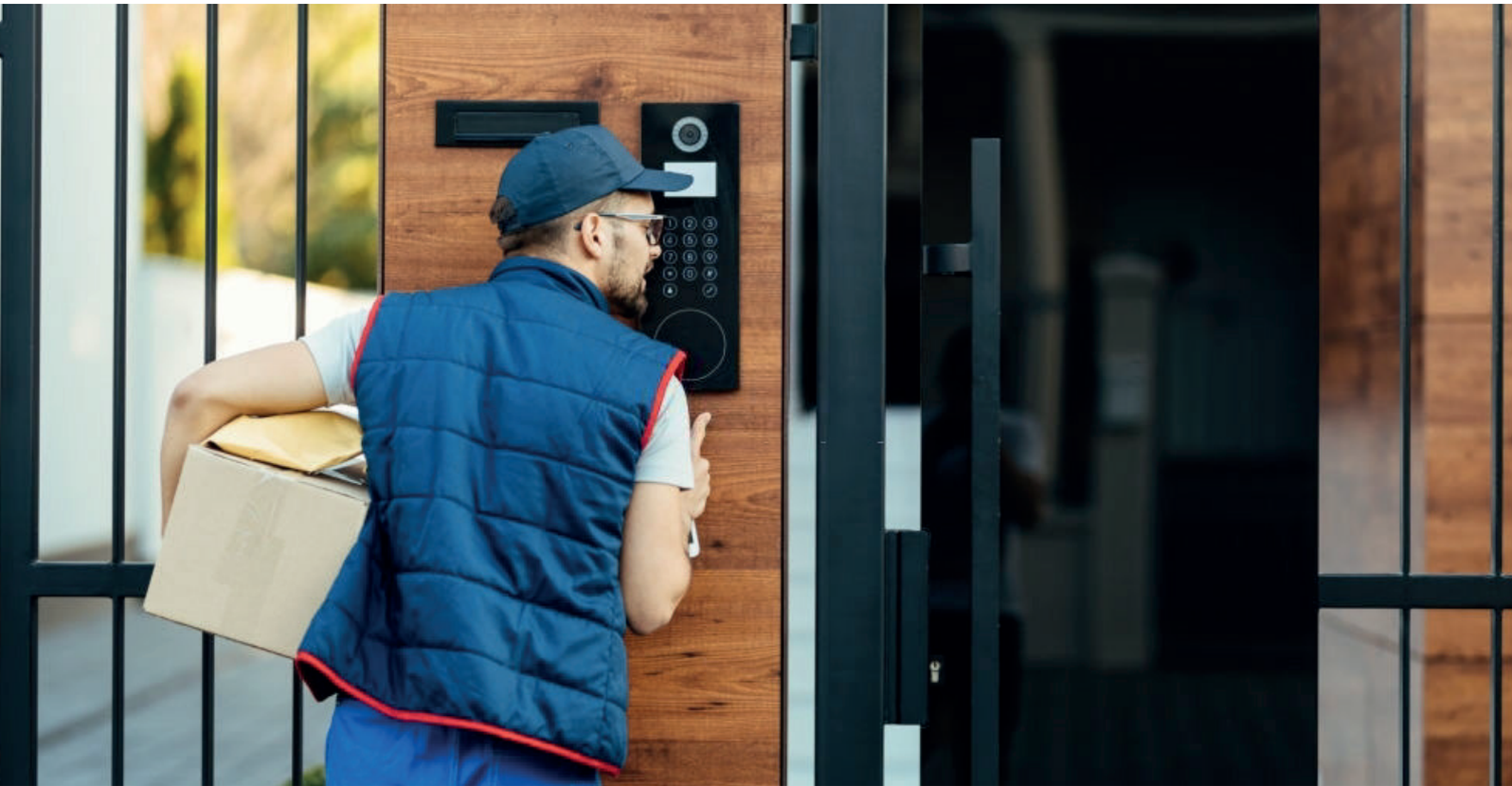
• Clip de Identificación

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786008163	CLIP-02	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD BLANCO PACK 25 UDS
1786010163	CLIP-03	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD ROJO PACK 25 UDS
1786012163	CLIP-05	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD AMARILLO PACK 25 UDS
1786014163	CLIP-06	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD AZUL PACK 25 UDS
1786016163	CLIP-07	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD VERDE PACK 25 UDS
1786018163	CLIP-09	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD NARANJO PACK 25 UDS



• Conectores Machos

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786182163	P6U-8-8	CONECTOR RJ45 MACHO CAT 6 8 POSICIONES 50 UDS
1786184163	P6U-BOOT	BOTA DE TERMINACION PARA CONECTOR MACHO CAT 6 50 UDS



**SEGURIDAD
ELECTRÓNICA**

- Soluciones análogas
- Soluciones IP
- Citofonía/Videocitofonía
- Control de Acceso



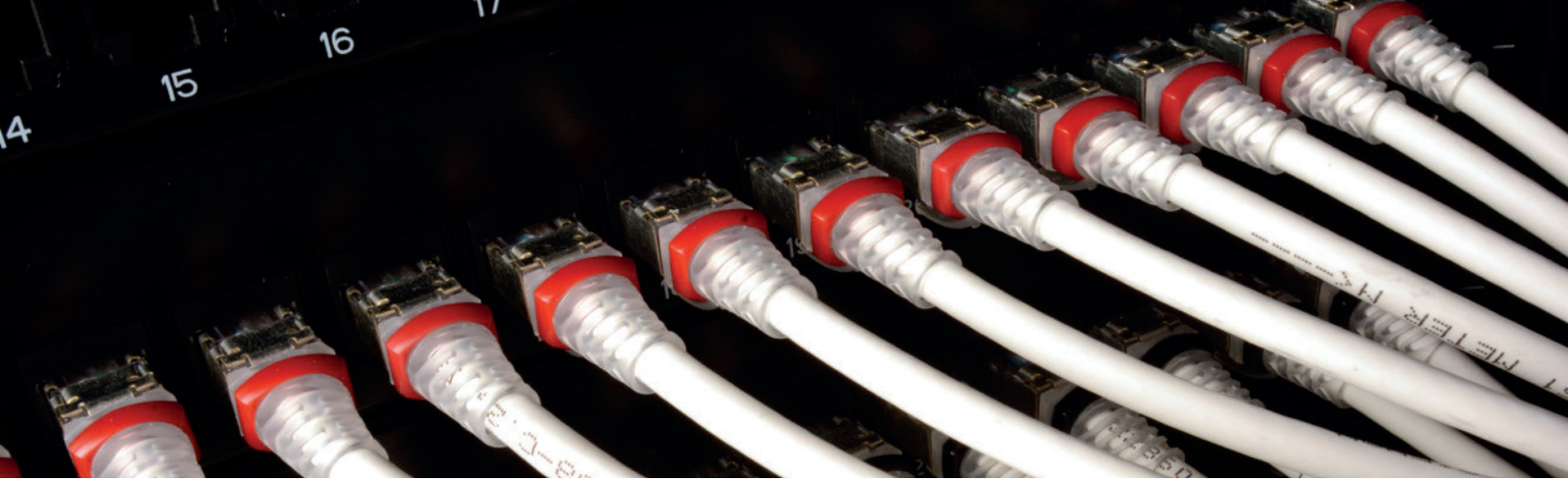
HIKVISION **bticino**  **VIMAR**



Conectividad en Cobre Categoría 6A

La salida Z-MAX blindada ofrece el mejor rendimiento de su clase en todas las especificaciones críticas, superando todos los requisitos de rendimiento de la Categoría 6A, incluido el Alien Crosstalk (ANEXT). Sus características innovadoras no solo aceleran y simplifican la terminación, sino que eliminan la variabilidad de la instalación para lograr un rendimiento alto y repetible constante, ¡en cada terminación, en todo momento! Las innovadoras funciones de cordones lineales y la herramienta Z fácil de usar permiten terminaciones rápidas, al tiempo que eliminan la variabilidad de la instalación para un rendimiento constante y repetible.

Las salidas blindadas Z-MAX se ofrecen en versiones híbridas (planas y en ángulo en un número de pieza), keystone y de montaje en panel. El perfil delgado admite una densidad de hasta 48 puertos / 1U en aplicaciones de panel de conexión. Además de la versión recta, el tomacorriente de Categoría 6A blindado Z-MAX 45 patentado ofrece un diseño más corto y compacto y la capacidad de terminar el cable en un ángulo de 45 grados para una salida más fácil del cable desde cajas posteriores poco profundas o sistemas de canalización montados en la pared, mientras se mantiene el radio de curvatura adecuado del cable.



• Cables de Red

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786302163	9A6L4-A5	CABLE F/UTP CAT. 6A VIOLETA LSOH 305 MTS.
1786300163	9A604-A5-01AR1A	CABLE F/UTP CAT. 6A EXTERIOR 305 MTS.



• Módulos Hembra

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786242163	Z6A-S01	MODULO HEMBRA Z-MAX CAT 6A BLINDADO NEGRO
1786244163	Z6A-S02	MODULO HEMBRA Z-MAX CAT 6A BLINDADO BLANCO
1786246163	Z6A-SK02	MODULO HEMBRA Z-MAX CAT 6A BLINDADO BLANCO KEYSTONE



• Módulos Hembra 45°

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786240163	Z6A-45-SK02	MODULO HEMBRA RJ45 CAT 6A BLINDADO BLANCO 45G KEYSTONE



• Patch y Placa Panel

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786248163	Z6AS-PNL-24K	PATCH PANEL 24 PUERTOS CAT 6A
1786250163	Z6AS-PNLA-24K	PATCH PANEL 24 PUERTOS CAT 6A ANGULADO



• Patch y Placa Panel

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786216163	TM-PNLZ-24-01	PLACA PATCH PANEL PLANO 24 PUERTOS
1786218163	TM-PNLZA-24-01	PLACA PATCH PANEL ANGULAR 24 PUERTOS



• Patch Cord y User Cord

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786256163	ZM6A-S03-02	PATCH CORD CAT 6A BLINDADO BLANCO 0,9 MTS
1786258163	ZM6A-S05-02	PATCH CORD CAT 6A BLINDADO BLANCO 1,5 MTS
1786260163	ZM6A-S07-02	PATCH CORD CAT 6A BLINDADO BLANCO 2,1 MTS
1786262163	ZM6A-S10-02	PATCH CORD CAT 6A BLINDADO BLANCO 3,1 MTS
1786200163	SP6A-S03-02	PATCH CORD CAT 6A BLINDADO SLIM BLANCO 0,9 MTS
1786202163	SP6A-S05-02	PATCH CORD CAT 6A BLINDADO SLIM BLANCO 1,5 MTS
1786204163	SP6A-S07-02	PATCH CORD CAT 6A BLINDADO SLIM BLANCO 2,1 MTS
1786206163	SP6A-S10-02	PATCH CORD CAT 6A BLINDADO SLIM BLANCO 3,1 MTS

* Consultar por otras Longitudes y Colores



• Clip de Identificación

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786008163	CLIP-02	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD BLANCO PACK 25 UDS
1786010163	CLIP-03	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD ROJO PACK 25 UDS
1786012163	CLIP-05	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD AMARILLO PACK 25 UDS
1786014163	CLIP-06	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD AZUL PACK 25 UDS
1786016163	CLIP-07	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD VERDE PACK 25 UDS
1786018163	CLIP-09	CLIP IDENTIFICADOR PARA PATCH CORD NARANJO PACK 25 UDS



• Conector Macho

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786264163	ZP1-6AS-01S	CONECTOR RJ45 MACHO CAT6A Z-PLUG

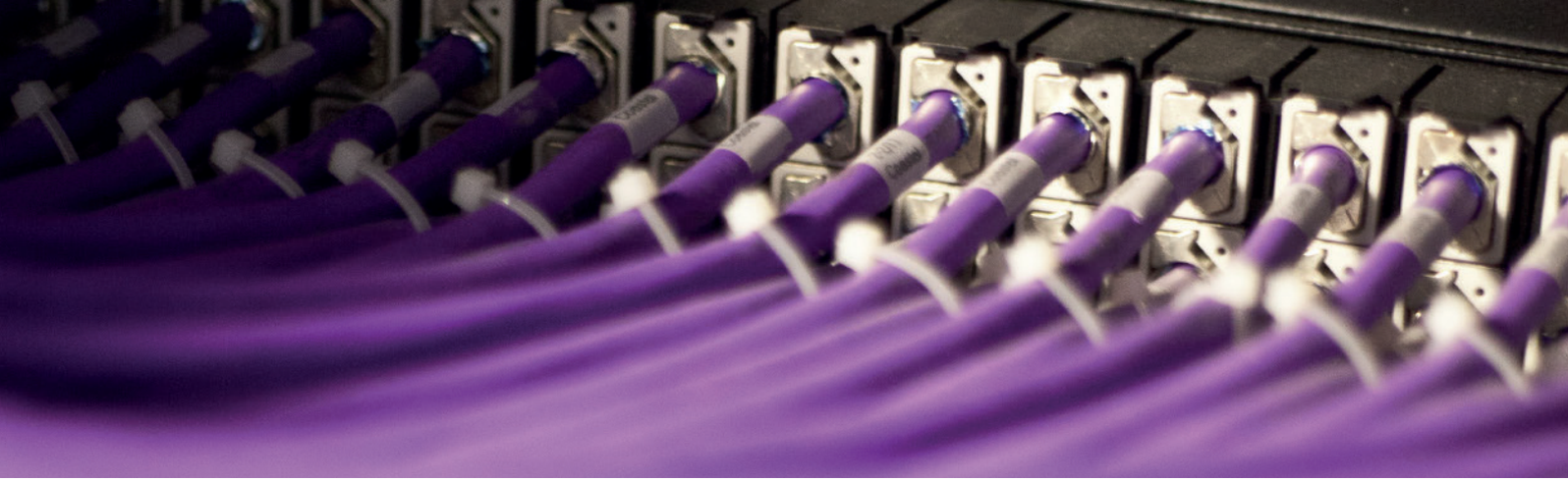


Conectividad en Cobre Categoría 7A

Siemon ofrece múltiples opciones en cables de categoría 7 y 7A totalmente blindados que complementan perfectamente el rendimiento de nuestras salidas blindados TERA y Z-MAX 6A. Los cables SFTP de categoría 7A 1000 MHz superan todos los requisitos ISO / IEC para el rendimiento de transmisión de Categoría 7A / Clase FA. Un cable completamente blindado con láminas individuales alrededor de cada par, junto con una trenza exterior de alta cobertura de pantalla, proporciona una inmunidad perfecta contra las interferencias externas.

Los cables de conexión TERA son una parte esencial del canal TERA, ya que brindan el ancho de banda adicional para admitir aplicaciones exigentes como 10GBASE-T, 40GBASE-T y video de banda ancha. Los cables de conexión TERA se ofrecen en configuraciones de 1, 2 y 4 pares. Los cables de conexión TERA a TERA superan el ancho de banda de las especificaciones de Categoría 7A / Clase FA cuando se combinan con la salida TERA.

Los plugs TERA proporcionan una solución flexible terminada en campo como parte de un canal TERA. Están disponibles en versiones de 1, 2 y 4 pares para terminar cables sólidos de 22 a 23 AWG o cables trenzados S / FTP y F / FTP blindados de 26 AWG en longitudes exactas. Los enchufes TERA de 4 pares, originalmente lanzados al mercado para admitir instalaciones de Categoría 7A, ahora se caracterizan por admitir canales de Categoría 8.2 de 2 GHz.



• **Cable de Red**

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786330163	9T7L4-E10	CABLE S/FTP CAT. 7A VIOLETA LSOH 305 MTS.



• **Módulos Hembra**

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786214163	T7F-01-1	MODULO HEMBRA TERA CAT7A



• **Patch Panel**

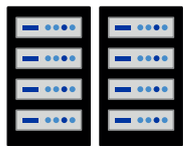
REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786216163	TM-PNLZ-24-01	PLACA PATCH PANEL PLANO 24 PUERTOS
1786218163	TM-PNLZA-24-01	PLACA PATCH PANEL ANGULAR 24 PUERTOS



• **Patch Cord y User Cord**

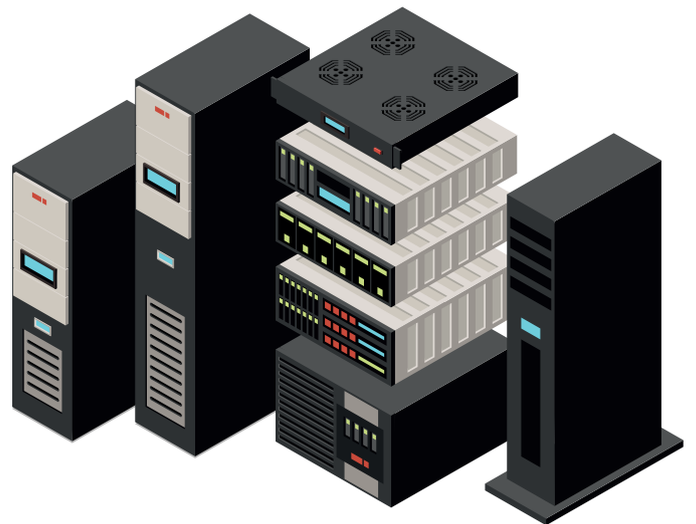
REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786210163	T4T-S01M-B02L	PATCH CORD CAT 7A TERA LSZH BLANCO 1 MT
1786212163	T4T-S02M-B02L	PATCH CORD CAT 7A TERA LSZH BLANCO 2 MTS

* Consultar por otras Longitudes y Colores



SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ININTERRUMPIDA UPS

- Monofásicas/Trifásicas
- Convencionales
- On line doble conversión
- Modulares

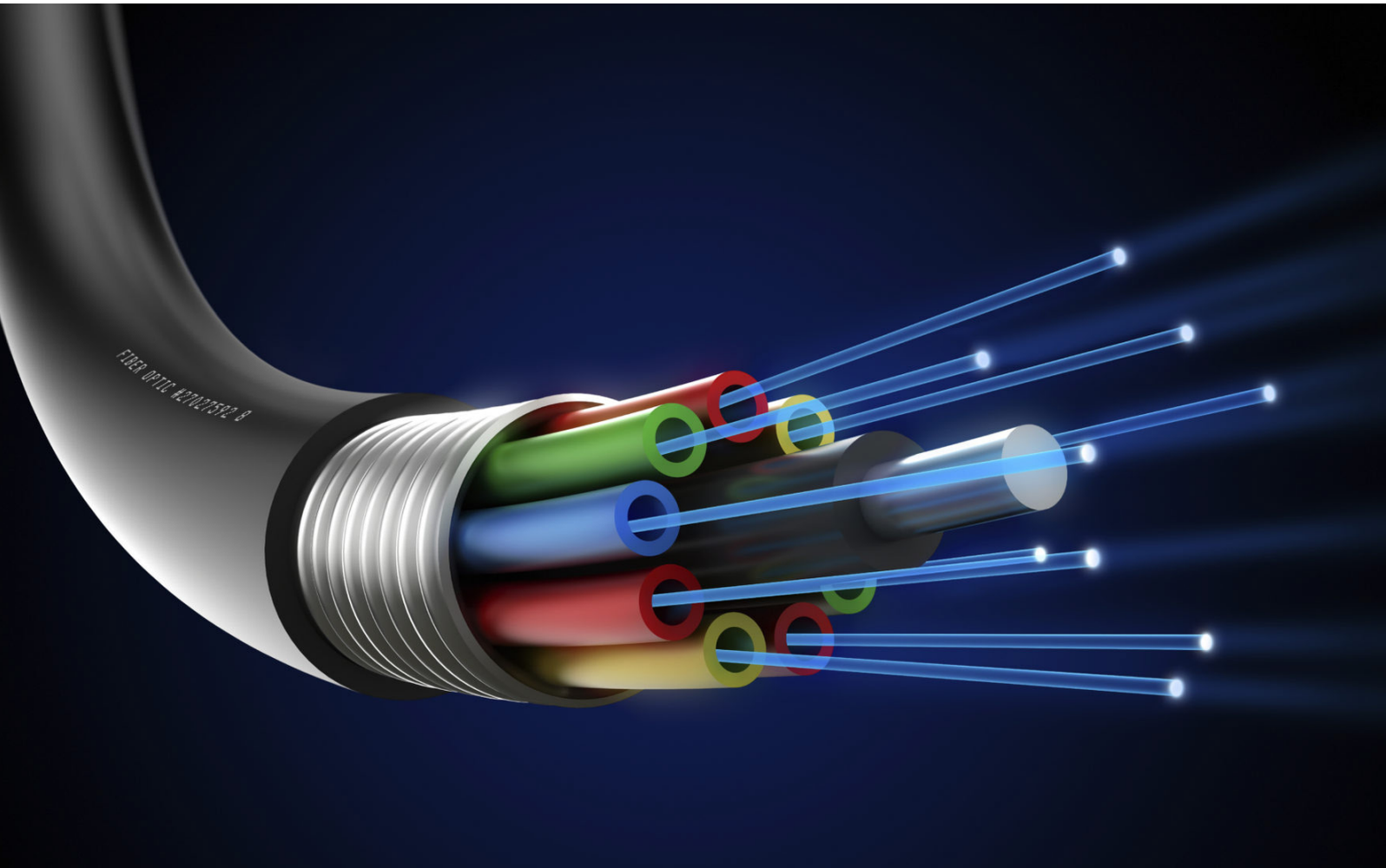


 **legrand**


Innovating Power

centiel
continuous power availability

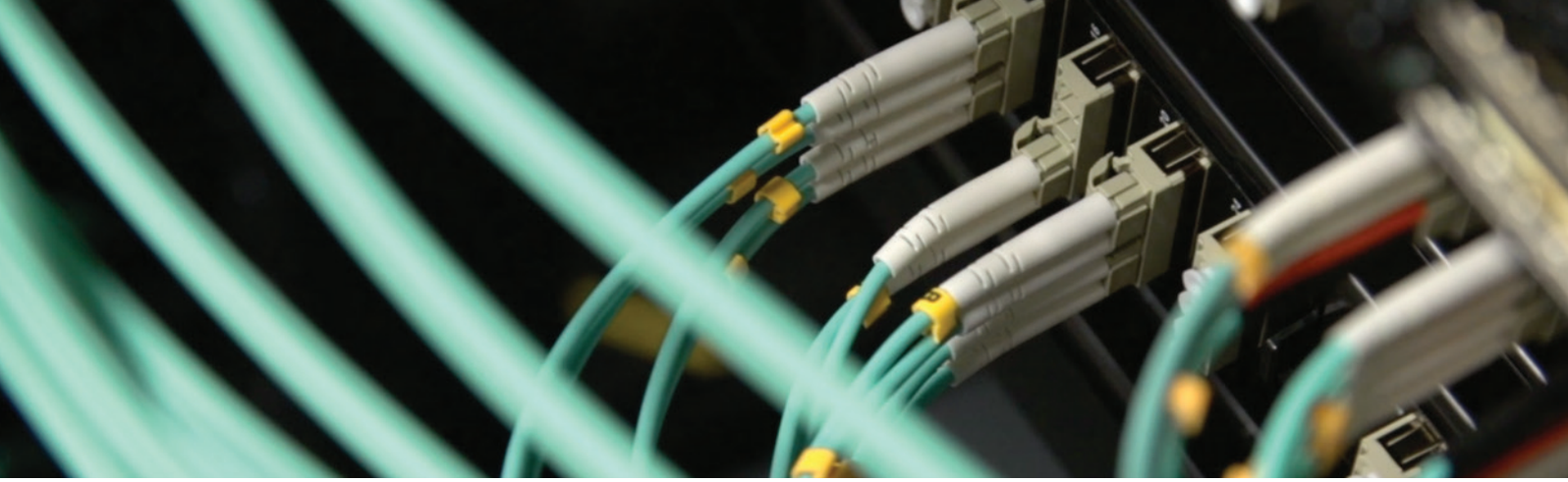
HUAWEI



Cables de Fibra Óptica

El cable de fibra óptica de alto rendimiento y la conectividad de Siemon ofrecen un conjunto de soluciones integrales para satisfacer casi cualquier necesidad de infraestructura de red. La línea completa de soluciones Plug and Play de implementación rápida admite aplicaciones de alta velocidad en múltiples opciones de densidad y nivel de rendimiento. Una familia completa de envoltorios de fibra se combina con placas adaptadoras, módulos y componentes de empalme para facilitar una instalación atractiva y de fácil acceso. Los conjuntos de puentes, coletas y baúles de alto rendimiento probados en fábrica están disponibles en una amplia variedad de interfaces y configuraciones. El cable de fibra a granel se ofrece en versiones de planta para interior, interior / exterior y exterior para admitir conexiones terminadas en campo. Estos componentes individuales se combinan para crear un canal de principio a fin de Siemon que ofrece un alto rendimiento y la máxima fiabilidad.

SIEMONTM



• Fibra Óptica MM OM3

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786314163	9F5LB3-6B1.0	CABLE FIBRA OPTICA MULTIMODO OM3 6 FIBRAS INTERIOR TIGHT BUFFER LSZH
1786224163	9F5LB3-12D1.0	CABLE FIBRA OPTICA MULTIMODO OM3 12 FIBRAS INTERIOR TIGHT BUFFER LSZH
1786318163	9GD5H006D-T301M	CABLE FIBRA OPTICA MULTIMODO OM3 6 FIBRAS INTERIOR/EXTERIOR TIGHT BUFFER LSZH
1786322163	9GD5H012G-T301M	CABLE FIBRA OPTICA MULTIMODO OM3 12 FIBRAS INTERIOR/EXTERIOR TIGHT BUFFER LSZH
1786324163	9GG5H006D-T301M	CABLE FIBRA OPTICA MULTIMODO OM3 6 FIBRAS INTERIOR/EXTERIOR LOOSE TUBE LSZH



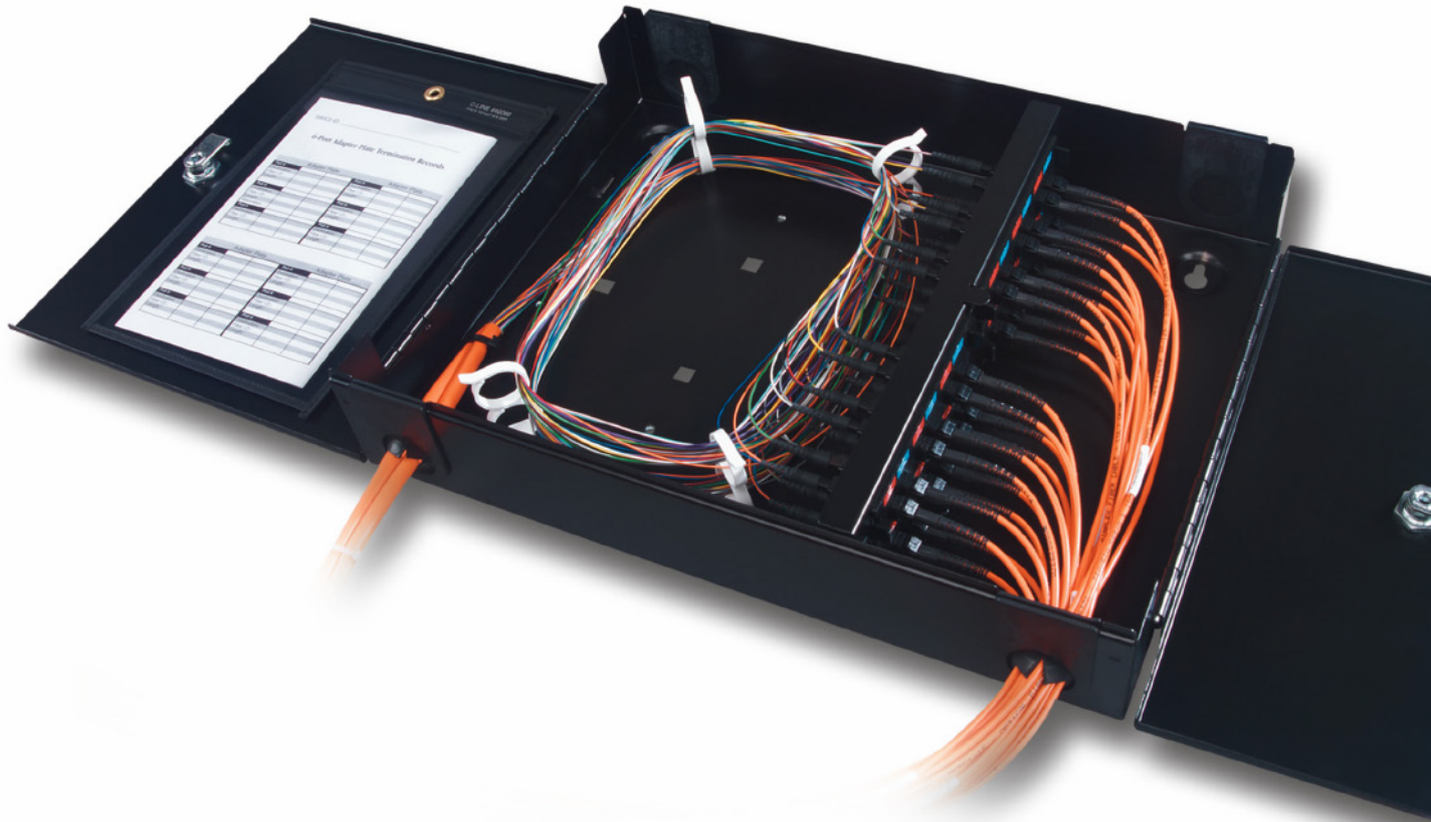
• Fibra Óptica MM OM4

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786320163	9GD5H006D-T501M	CABLE FIBRA OPTICA MULTIMODO OM4 6 FIBRAS INTERIOR/EXTERIOR TIGHT BUFFER LSZH
1786316163	9F5VB3-12D1.00	CABLE FIBRA OPTICA MULTIMODO OM4 12 FIBRAS INTERIOR TIGHT BUFFER LSZH



• Fibra Óptica SM

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786326163	9GG8H006D-E201M	CABLE FIBRA OPTICA SINGLEMODO OS1/OS2 6 FIBRAS INTERIOR/EXTERIOR LOOSE TUBE LSZH
1786328163	9GG8H012G-E201M	CABLE FIBRA OPTICA SINGLEMODO OS1/OS2 12 FIBRAS INTERIOR/EXTERIOR LOOSE TUBE LSZH



Conectividad en Fibra Óptica y Accesorios

El cable de fibra óptica de alto rendimiento y la conectividad de Siemon ofrecen un conjunto de soluciones integrales para satisfacer casi cualquier necesidad de infraestructura de red. La línea completa de soluciones Plug and Play de implementación rápida admite aplicaciones de alta velocidad en múltiples opciones de densidad y nivel de rendimiento. Una familia completa de envoltentes de fibra se combina con placas adaptadoras, módulos y componentes de empalme para facilitar una instalación atractiva y de fácil acceso. Los conjuntos de puentes, coletas y baúles de alto rendimiento probados en fábrica están disponibles en una amplia variedad de interfaces y configuraciones. El cable de fibra a granel ofrece en versiones de planta para interior, interior / exterior y exterior para admitir conexiones terminadas en campo. Estos componentes individuales se combinan para crear un canal de principio a fin de Siemon que ofrece un alto rendimiento y la máxima fiabilidad.

SIEMONTM



• Cabecera para Fibra, Deslizable

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786116163	FCP3-DWR	CABECERA FIBRA OPTICA 19 PULG 6 A 72 POSICIONES DESLIZABLE



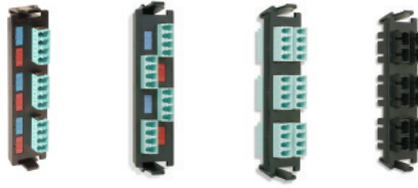
• Cabecera para Fibra, Fija

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786118163	FCP3-RACK	CABECERA FIBRA OPTICA 19 PULG 6 A 72 POSICIONES FIJA



• Cabecera para Fibra, Mural

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786208163	SWIC3-C-01	CABECERA FIBRA OPTICA MURAL 6 A 48 POSICIONES FIJA 311X311X826 MM



• **Paneles de Conexión para Cabeceras de Fibra**

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786190163	RIC-F-LC12-01C	PANEL DE CONECTORES FIBRA OPTICA 12 POSICIONES LC MM OM3 BEIGE
1786192163	RIC-F-LC24-01C	PANEL DE CONECTORES FIBRA OPTICA 24 POSICIONES LC MM OM3 BEIGE
1786194163	RIC-F-LCQ12-01C	PANEL DE CONECTORES FIBRA OPTICA 12 POSICIONES LC MM OM4 AQUA
1786196163	RIC-F-LCU12-01C	PANEL DE CONECTORES FIBRA OPTICA 12 POSICIONES LC SM OS1/OS2 AZUL



• **Panel Ciego para Cabeceras de Fibra**

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786188163	RIC-F-BLNK-01	PLACA CIEGA PARA CABECERA DE FIBRA OPTICA 19 PULG O MURAL



• **Bandeja Porta Fusiones**

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786220163	TRAY-3	BANDEJA PARA EMPALMES DE FIBRA OPTICA 24 FIBRAS



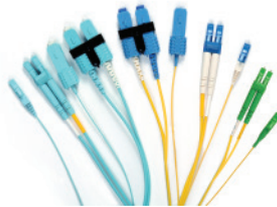
• **Manguitos Protector para Fusiones**

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786150163	HT-60	MANGUITOS TERMO CONTRAIBLES CUBRE FUSION 60MM



• Pigtail

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
• OM3		
1786130163	FP1B-LC5L-01AH	PIGTAIL FIBRA OPTICA MM OM3 LC LSZH 1 MT
1786132163	FP1B-LC5L-01AQ	PIGTAIL FIBRA OPTICA MM OM3 LC OFNR 1 MT
• OM4		
1786134163	FP1B-LC5V-01AH	PIGTAIL FIBRA OPTICA MM OM4 LC LSZH 1 MT
• SM OS1/OS2		
1786136163	FP1B-LCUL-01H	PIGTAIL FIBRA OPTICA SM OS1/OS2 LC LSZH 1 MT



• Jumper

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
• OM3		
1786120163	FJ2-LCLC5L-01AH	JUMPER FIBRA OPTICA MM OM3 LC-LC LSZH 1 MT
1786122163	FJ2-LCLC5L-02AH	JUMPER FIBRA OPTICA MM OM3 LC-LC LSZH 2 MTS
1786124163	FJ2-LCLC5L-03AH	JUMPER FIBRA OPTICA MM OM3 LC-LC LSZH 3 MTS
• OM4		
1786106163	FBP-LCLC5V-01AH	JUMPER FIBRA OPTICA MM OM4 LC-LC LSZH BLADEPATCH 1 MT
1786108163	FBP-LCLC5V-02AH	JUMPER FIBRA OPTICA MM OM4 LC-LC LSZH BLADEPATCH 2 MTS
1786110163	FBP-LCLC5V-03AH	JUMPER FIBRA OPTICA MM OM4 LC-LC LSZH BLADEPATCH 3 MTS
• SM OS1/OS2		
1786126163	FJ2-LCULCUL-01H	JUMPER FIBRA OPTICA SM OS1/OS2 LC-LC LSZH 1 MT
1786128163	FJ2-LCULCUL-02H	JUMPER FIBRA OPTICA SM OS1/OS2 LC-LC LSZH 2 MTS



• Terminaciones Rápidas de Fibra

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786138163	FT-LB-KIT	KIT DE TERMINACION LIGHTBOW
1786140163	FT-LB-TOOL	HERRAMIENTA DE TERMINACION LIGHTBOW
1786112163	FC1-LB-LC5-9AQ	CONECTOR MM LC OM3-OM4 SIMPLEX
1786114163	FC1-LB-LCU-9BL	CONECTOR SM LC UPC OS1-OS2 SIMPLEX



**ENERGÍAS
RENOVABLES**

- Paneles Solares
- Inversores/Microinversores
- Protecciones Fotovoltaicas
- Electromovilidad



HUAWEI

FNX

ABB

legrand

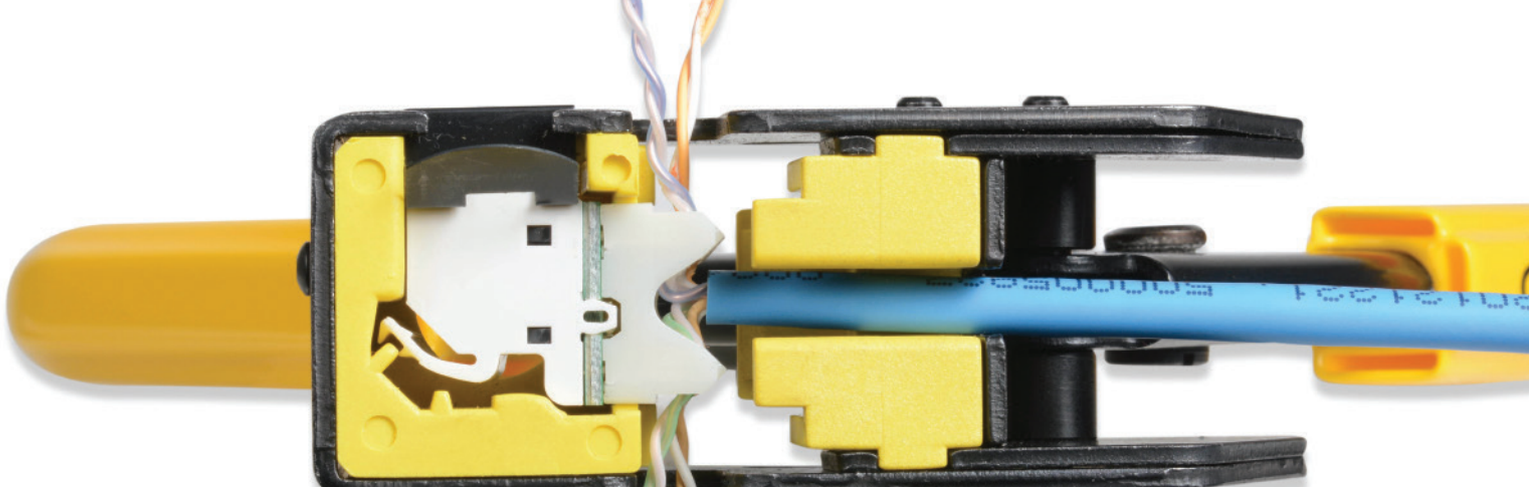
GEWISS



Accesorios/ Herramientas de Terminación para cobre

La línea Siemon de racks abiertos y soluciones de administración de cables cubre casi cualquier necesidad de infraestructura de red. Los racks de dos y cuatro postes admiten equipos y conectividad montada en rack con múltiples opciones de costo y características. Los organizadores de cables horizontales y verticales contienen y dirigen cables para crear una instalación segura y atractiva. Los productos de gestión térmica mejoran la eficiencia operativa mediante la gestión del flujo de aire. Una gama completa de accesorios de soporte ayuda a completar las instalaciones profesionales.

Nuestra gama probadores y herramientas fiables y de alta calidad garantiza que los sistemas de cableado Siemon se puedan instalar y verificar rápida y fácilmente. Las herramientas disponibles incluyen herramientas de punzonado y terminación en masa, herramientas de preparación de cables y herramientas de crimpado. Los probadores incluyen los adaptadores de prueba de cobre y fibra y selectos probadores básicos para necesidades de campo comunes.



• Faceplates y Adaptadores

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786174163	MX-FP-S-01-02	FACEPLATE MAX VERTICAL BLANCO
1786176163	MX-HFP-02-02	FACEPLATE MAX HORIZONTAL BLANCO



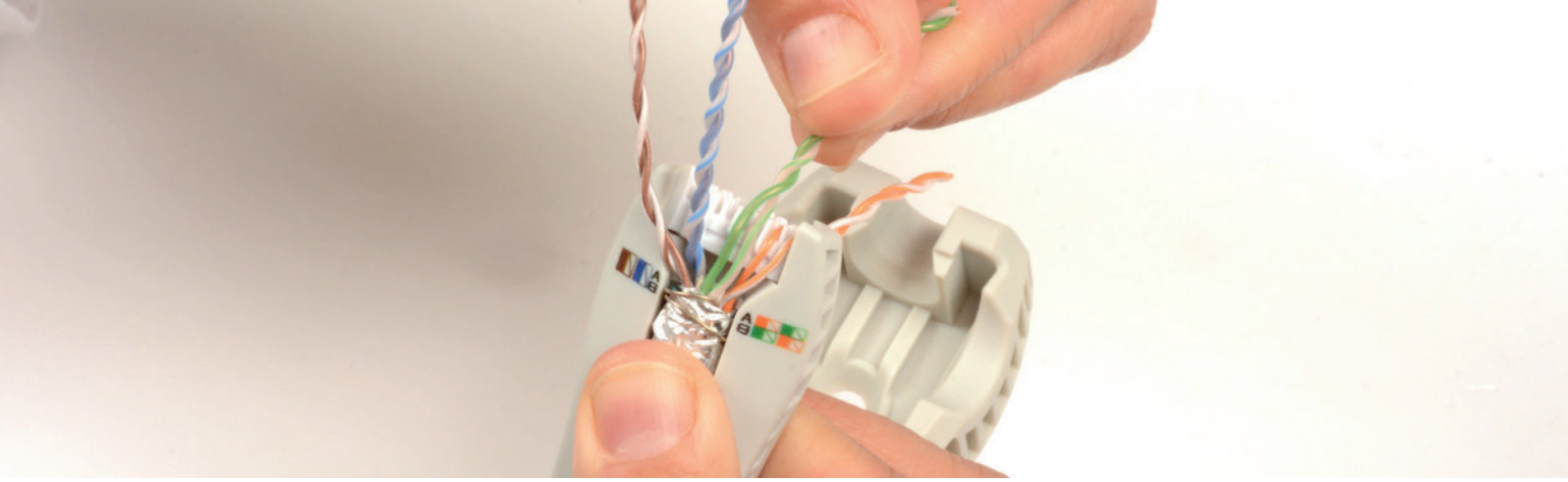
• Faceplates y Adaptadores

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786100163	CT2-HFPA-02	FACEPLATE CT HORIZONTAL SIMPLE BLANCO
1786102163	CTE-MXA-01-02	ADAPTADOR CT ANGULADO 1 PUERTO
1786104163	CTE-MXA-02-02	ADAPTADOR CT ANGULADO 2 PUERTOS
1786000163	10GMX-FPS02-02	FACE PLATE 2 PUERTOS BLANCO
1786002163	10GMX-FPS04-02	FACE PLATE 4 PUERTOS BLANCO



• Organizador Horizontal

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786142163	HCM-4-1U	ORDENADOR HORIZONTAL 19 PULG 1U TAPA 4 PULG
1786144163	HCM-4-2U	ORDENADOR HORIZONTAL 19 PULG 2U TAPA 4PULG



• Herramienta de Terminaci

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786266163	Z-TOOL-45	HERRAMIENTA TERMINACION ZMAX-45G
1786268163	Z-TOOL-ZP	HERRAMIENTA TERMINACION Z-PLUG



• Herramienta Pela Cable

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1787202163	CPT-T	PELA CABLE CON DADO GUIA PARA MODULOS TERA
1787200163	CPT-RGTP	PELA CABLE PARA CABLE COAXIAL Y CABLES UTP - F/UTP



• Herramienta Crimpadora

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786186163	PT-908	HERRAMIENTA CRIMP PARA CONECTORES RJ-45 8 POSICIONES INCLUYE BOLSO
1786152163	MAX-TT	HERRAMIENTA CRIMP MAX TURBOTOOL PARA MODULOS RJ-45 SERIE MAX



Gabinetes y Rack

Siemon ofrece una amplia gama de soluciones de gabinetes para adaptarse a cualquier aplicación o configuración, desde redes y almacenamiento hasta servidores y puntos de distribución. Los gabinetes de piso se ofrecen en varios tamaños y configuraciones para ofrecer flexibilidad de diseño y opciones para implementar la infraestructura física que necesita. Los gabinetes de montaje en pared ofrecen una accesibilidad excepcional al tiempo que ahorran espacio para aplicaciones desafiantes. Una amplia gama de accesorios de soporte lo ayudan a administrar los cables, el flujo de aire y el espacio en el centro de datos y los entornos empresariales.



SIEMONTM



• Gabinetes

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786350163	V62A-2AB111-45F	GABINETE V600 600X1200 PUERTAS MICROPERFORADAS 45 U RACK COLOR NEGRO
1786352163	V82A-2AB111-45F	GABINETE V800 800X1200 PUERTAS MICROPERFORADAS 45 U RACK COLOR NEGRO



• Rack

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786344163	RS1-07-S	RACK BASTIDOR 19 PULG 45U ACERO 2,1MTS



• Kit Toma Tierra

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786232163	VP-GRD	KIT TOMA TIERRA 19 PULG



• Ventiladores

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786230163	VP-FAN-260	KIT DE VENTILACION PARA V600 - V800 220 VAC



• Ruedas

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786234163	V-W	KIT DE RUEDAS PARA V600 - V800 SET 4 UDS



• Ordenadores Verticales

REF. DARTEL	REF. SIEMON	DESCRIPCIÓN
1786226163	VCM-10	ORDENADOR VERTICAL SIMPLE 10 PULG 45 U RACK
1786228163	VCM-12	ORDENADOR VERTICAL SIMPLE 12 PULG 45 U RACK

1786346163	VCM1A-06D-1-45	ORDENADOR VERTICAL DOBLE 6 PULG 45U PARA RS1-07-S
1786348163	VCM1A-06S-1-45	ORDENADOR VERTICAL SIMPLE 6 PULG 45U PARA RS1-07-S



EN DARTEL CRECEMOS
PARA DAR EL MEJOR SERVICIO



Cotización online



Cómo comprar online



Políticas de despacho



SANTIAGO

🌐 **CASA MATRIZ**
 ☎ +56 2 2757 2200
 ✉ dartel@dartel.cl
 📍 Avda. Manuel Antonio Matta 326, Santiago.

🌐 **VITACURA**
 ☎ +56 2 2902 3038
 ✉ vitacura@dartel.cl
 📍 Gerónimo de Alderete 1253, Vitacura

🌐 **LOS LIBERTADORES Y CENTRO DE DISTRIBUCIÓN**
 ☎ +56 2 2616 3170
 ✉ libertadores@dartel.cl
 📍 Camino Coquimbo 16.720, Colina.

🌐 **E-commerce**
 ☎ +56 22 757 2287
 ✉ ventasweb@dartel.cl
 📍 www.dartel.cl

🌐 **IQUIQUE**
 ☎ +56 23 328 3330
 ✉ iquique@dartel.cl
 📍 Zegers 952

🌐 **CALAMA**
 ☎ +56 23 328 3367
 ✉ calama@dartel.cl
 📍 Chorrillos 1075

🌐 **ANTOFAGASTA**
 ☎ +56 23 328 3360
 ✉ antofagasta@dartel.cl
 📍 Iquique 4410

🌐 **COPIAPO**
 ☎ +56 52 224 1481
 ✉ copiapó@dartel.cl
 📍 Panamericana Sur 200, L. A-9.

🌐 **LA SERENA**
 ☎ +56 51 247 0340
 ✉ laserena@dartel.cl
 📍 Gabriel González Videla 64

🌐 **VALPARAÍSO**
 ☎ +56 32 225 0298
 ✉ valparaiso@dartel.cl
 📍 Independencia 2637

🌐 **RANCAGUA**
 ☎ +56 22 757 0291
 ✉ rancagua@dartel.cl
 📍 Avda. Lastarria 777

🌐 **TALCA**
 ☎ +56 2 2757 2320
 ✉ talca@dartel.cl
 📍 5 Sur 2193

🌐 **CHILLÁN**
 ☎ +56 22 757 2380
 ✉ chillen@dartel.cl
 📍 Av. Cristóbal Colón 2

🌐 **CONCEPCIÓN**
 ☎ +56 22 757 2322
 ✉ concepción@dartel.cl
 📍 Camino Los Carros 1870

🌐 **TEMUCO**
 ☎ +56 22 757 2324
 ✉ temuco@dartel.cl
 📍 O'Higgins 0346

🌐 **VALDIVIA**
 ☎ +56 63 236 0400
 ✉ valdivia@dartel.cl
 📍 Avda. Errázuriz 2169

🌐 **PUERTO MONTT**
 ☎ +56 23 328 3380
 ✉ ptomontt@dartel.cl
 📍 Avda. Pdte. Ibañez 406

