

OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR

Optimus Outdoor Wall Terminal (OOWT)



OOWT012



OOWT024 / OOWT048



Optimus Terminal de Pared Exterior (OOWT) son terminales de fibra resistentes que están diseñados para cumplir con los estándares de desempeño ambiental NEMA 4 y son adecuados para aplicaciones residenciales MDU y Fiber to the Business (FTTB).

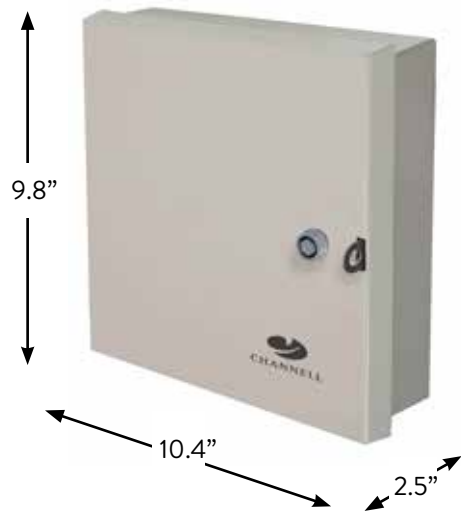
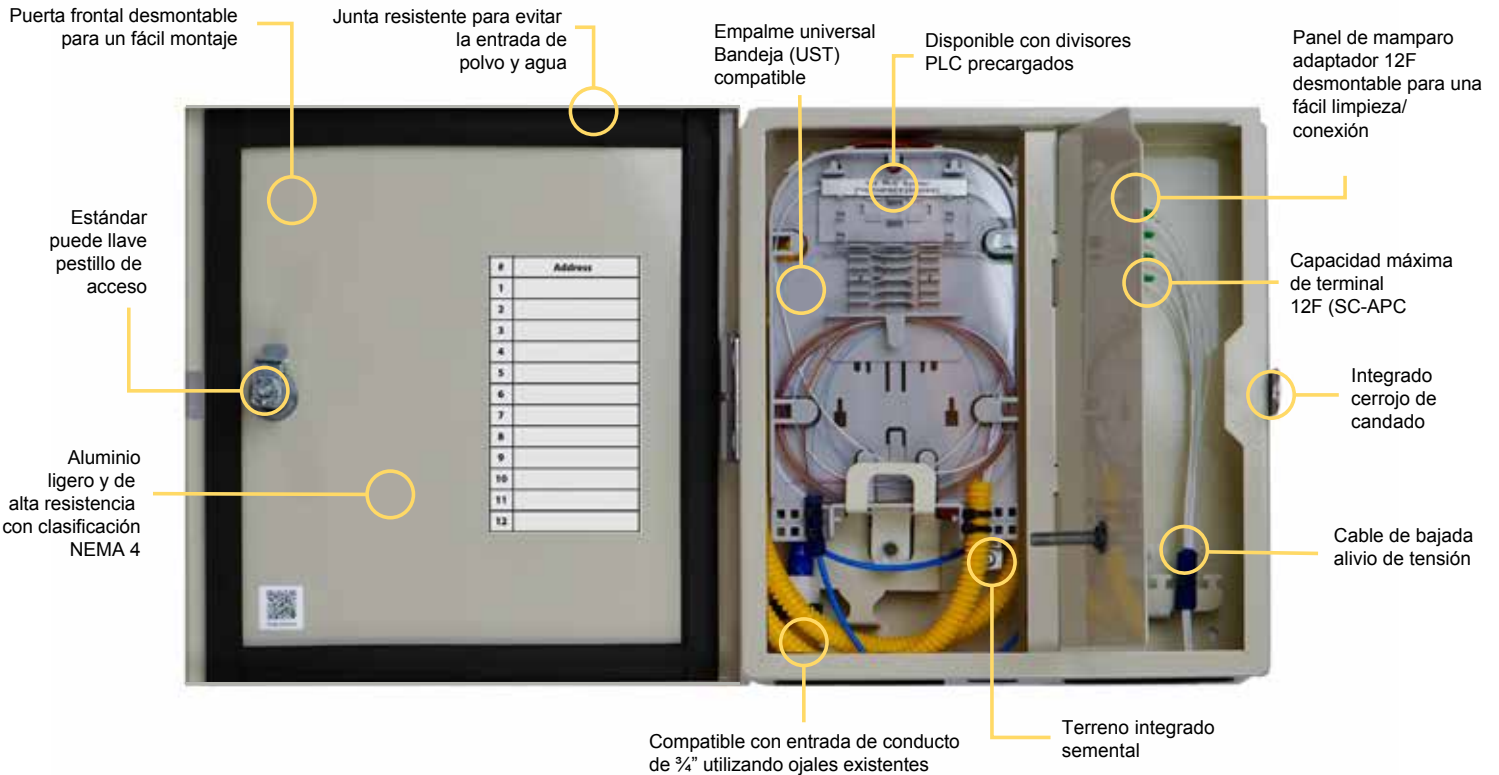
El OOWT viene con un panel de demarcación que separa la construcción del lado abatible de la instalación de campo. La bandeja de empalme universal (UST) incluida proporciona empalme de fibra única y fusión en masa de alta densidad y está disponible con divisores precargados y preconectorizados.

CARACTERÍSTICAS

- El gabinete diseñado NEMA 4 es adecuado para la mayoría de aplicaciones interiores/exteriores.
- Capacidad máxima de terminales de 48 F con capacidades de empalme de alta densidad
- Puerta frontal desmontable para un fácil montaje e instalación
- Acceso con llave de 3/8 y 7/16 estándar con pasador para candado integrado
- Material de aluminio 5052 liviano y de alta resistencia
- Disponible con divisores precargados y preconectorizados
- El panel de demarcación interior desmontable proporciona una separación artesanal entre los instaladores de la construcción y los de la instalación de bajada
- Perno de conexión a tierra integrado

OOWT012 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicaciones: MDU residencial y FTTB



CONFIGURACIONES RECOMENDADAS

| Número de pieza | Descripción |
|-----------------|--|
| OOWT012A11N | OPTIMUS TERMINAL DE PARED PARA EXTERIORES , 12F, SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT012A11A | OPTIMUS TERMINAL DE PARED PARA EXTERIORES, 12F, SC-APC, (1) 1X2 DIVISOR SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT012A11B | OPTIMUS TERMINAL DE PARED PARA EXTERIORES, 12F, SC-APC, (1) 1X4 DIVISOR SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT012A11D | OPTIMUS TERMINAL DE PARED PARA EXTERIORES, 12F, SC-APC, (1) 1X8 DIVISOR SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |

OOWT024 AND OOWT048 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicaciones: MDU residencial y FTTB

Puerta de entrada desmontable para un fácil montaje

Junta resistente para evitar entrada de polvo/agua

Empalme universal Bandeja (UST) compatible

Amplio espacio para fibra radio de curvatura desde divisores/coletas

Desmontable panel para artesanía separación

Estándar puede llave pestillo de acceso

High-strength, lightweight 5052 aluminum with NEMA 4 rating

Terminal máx. 48F capacidad (SC-APC)

Integrado cerrojo de candado

lata estándar llave inglesa perno de acceso

Retirable la cubierta protege empalme, fibra y divisores

Montaje CTM con seguro lanzas para sujetar cables

Terreno integrado semental

Rugged Optimus Outdoor Wall Terminal mounted on exterior wall showing ease of access



13.9"



15.2"

4.5"

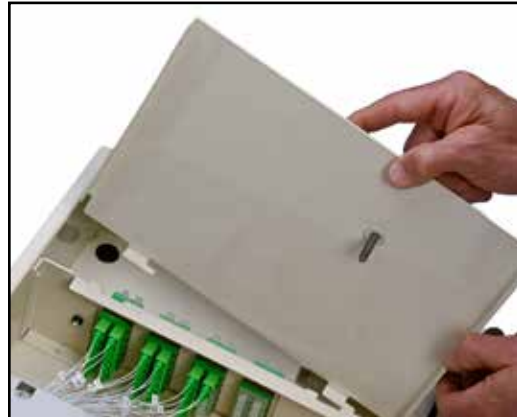
CONFIGURACIONES RECOMENDADAS

| Número de pieza | Descripción |
|-----------------|---|
| OOWT048A1NN | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 48F, SC/APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT048A11B | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 48F, SC/APC, 24FIBER, (1) 1X4 DIVISORES, SC- APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT048A11D | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 48F, SC/APC, 24FIBER, (1) 1X8 DIVISORES, SC- APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT048A11F | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 48F, SC/APC, 24FIBER, (1) 1X16 DIVISORES, SC- APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT048A11H | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 48F, SC/APC, 48FIBER, (1) 1X32 DIVISORES, SC- APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT024A1NN | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 24F, SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT024A11B | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 24F, SC-APC, (1) 1X4 DIVISORE SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT024A12B | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 24F, SC-APC, (2) 1X4 DIVISORE SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT024A11D | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 24F, SC-APC, (1) 1X8 DIVISORE SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |
| OOWT024A11F | OPTIMUS TERMINAL DE PARED EXTERIOR, 24F, SC-APC, (1) 1X16 DIVISORE SC-APC, (1) BANDEJA DE EMPALME |

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



Gabinete diseñado NEMA 4



Fundas removibles para separación de manualidades.



Puertos de entrada con ojales de goma para cables de fibra de alimentación y distribución, así como cables de tierra

BANDEJA DE EMPALME UNIVERSAL

Dimensiones compactas de 4" x 6"

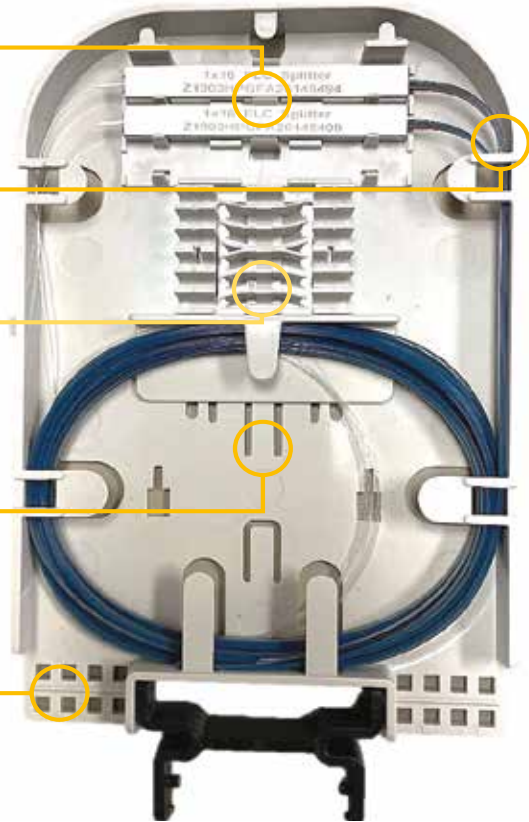
Disponibile con hasta 3 divisores preinstalados para reducir la complejidad del abastecimiento y la mano de obra artesanal

Las salidas del divisor empalmado tienen fibra rápida de 250um y fácil empalme de campo que da como resultado valiosos ahorros de costos de mano de obra con actuación

Soporte de empalme dedicado para entradas de divisor

Amplio espacio de almacenamiento para entradas/salidas del divisor

Múltiples orificios de alivio de tensión añaden flexibilidad y seguridad para los tubos de protección entrantes



Disponibile con hasta tres chips de empalme de 6 ranuras para empalme de cinta o fibra única (capacidad máxima de empalme por bandeja de fibra única de 36F y cinta de 48F)

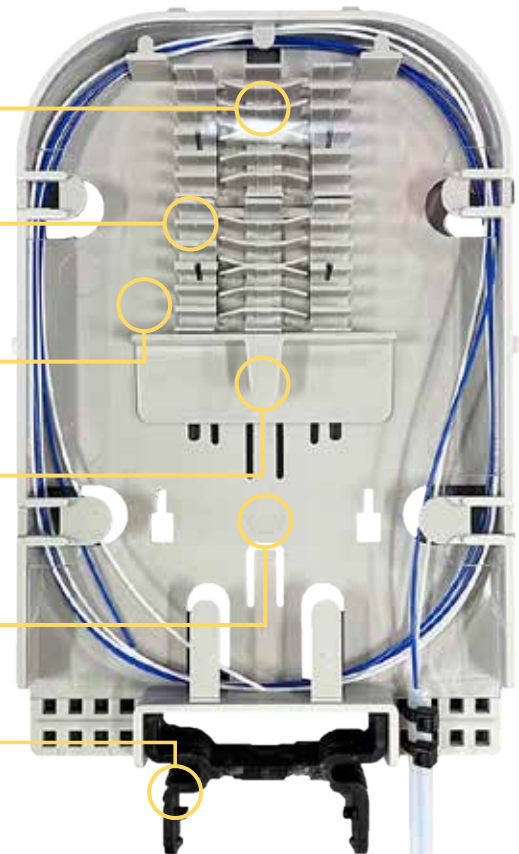
Diseñado para apilamiento doble de una amplia gama de tipos y diámetros de manguitos de empalme para empalmes de alta densidad en una bandeja. Colocación horizontal, por lo que no es necesario cortar las fibras antes de empalmarlas

Acepta manguitos de empalme estándar de la industria de 40 mm y 60 mm para fibras estándar 652.D y fibras insensibles a la flexión 657.A1









El clip de retención de fibra proporciona almacenamiento adicional de holgura del tubo de protección mientras que los brazos de extensión evitan pellizcos dentro de la bandeja

La cubierta de la bandeja de plástico transparente asegura que toda la fibra y los empalmes estén contenidos dentro de la bandeja para mayor tranquilidad

El pivote de la bandeja de empalme permite una rotación e inclinación de 90 grados para facilitar el acceso a la cámara de empalme y a las características de seguridad de unión y conexión a tierra



JUEGOS DE ACCESORIOS

| Foto | Número de pieza | Descripción | Cantidad |
|---|-------------------|--|----------|
|  | USTKT-3 | Kit de bandeja de empalme universal - Bandeja de empalme con dos empalmes de fusión simple de 12 fibras soportes (paquete de 3) | 3 |
| | USTKT-12 | Kit de bandeja de empalme universal - Bandeja de empalme con dos empalmes de fusión simple de 12 fibras soportes (paquete de 12) | 12 |
|  | USTKT-SF-12F | Soportes de empalme de fusión simple de 12 fibras para bandeja de empalme universal (paquete de 50) | 50 |
|  | USTKT-MF-48F | Soportes de empalme de fusión simple de 48 fibras para bandeja de empalme universal (paquete de 50) | 50 |
|  | USTKT-SPL-3 | Soportes divisores PLC de 2 posiciones para bandeja de empalme universal (paquete de 50) | 50 |
|  | USTKT-FBR-ORG | Organizador de fibra para bandeja de empalme universal (paquete de 50) | 50 |
|  | BCON4400-00023-00 | CONECTOR PARA SHIELD BOND/PAIR SAVER (PAQUETE DE 24) | 24 |
|  | ADP-SCADN1-50 | Adaptador SC-APC, dúplex, sin brida, paquete de 50 | 50 |
|  | BR3100-00521K | KIT DE PLACAS (PAQUETE DE 24) PARA ENTRADA DE CABLE OOWT CONDUCTO DE 1" | 24 |

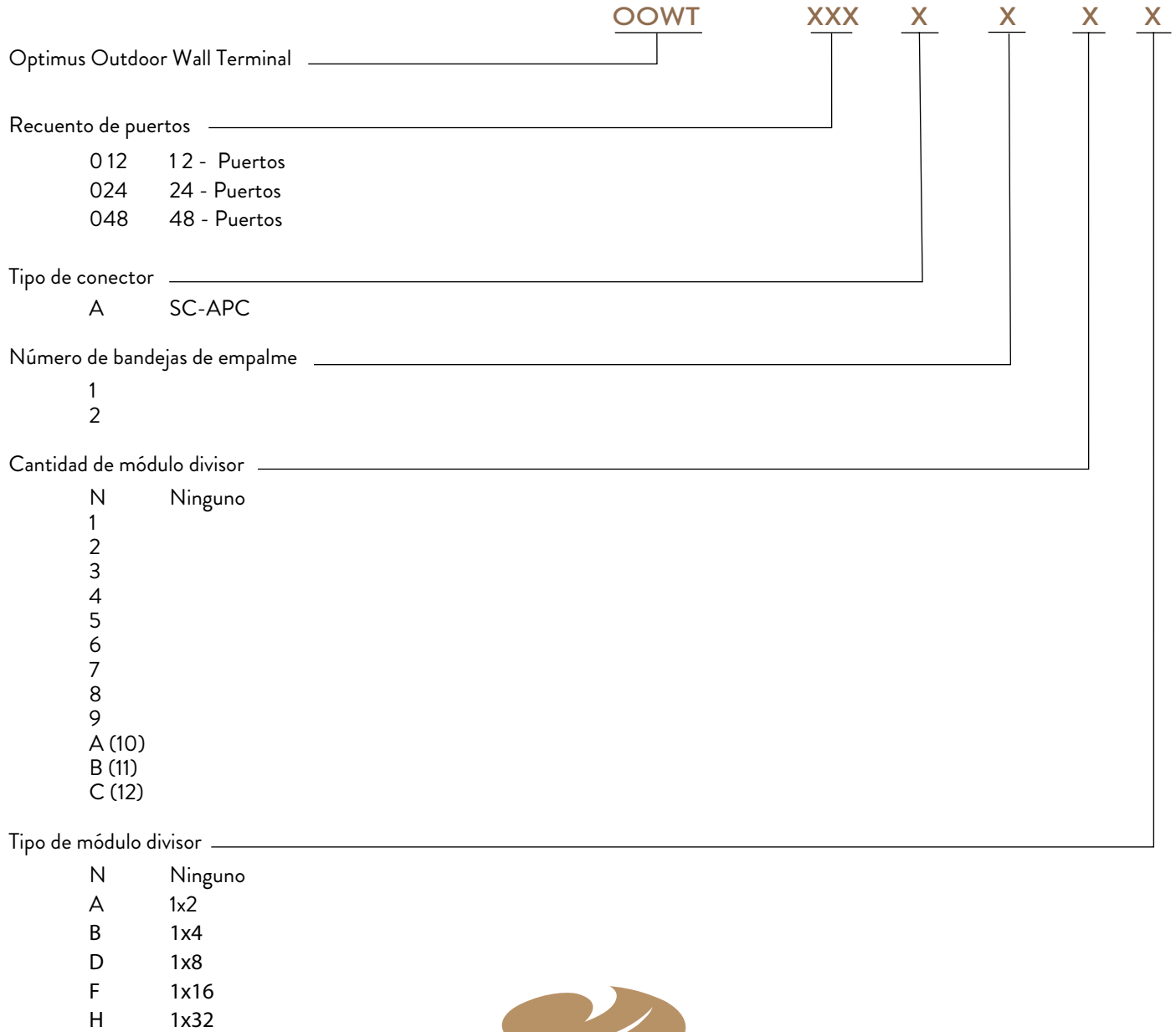
CONFIGURACIONES DEL DIVISOR

| NÚMERO DE PARTE | DESCRIPCIÓN |
|-----------------|--|
| SPL1X02BNBANPPK | Divisor 1x2 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 1m Salida SC-APC, paquete de 12 |
| SPL1X04BNBANPPK | Divisor 1x4 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 1m Salida SC-APC, paquete de 12 |
| SPL1X08BNBANPPK | Divisor 1x8 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 1m Salida SC-APC, paquete de 12 |
| SPL1X16BNBANPPK | Divisor 1x16 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 1m Salida SC-APC, paquete de 12 |
| SPL1X32BNBANPPK | Divisor 1x32 PLC 65x20x6, entrada de empalme de 1m, salida SC-APC de 1m, paquete de 12 |
| SPL1X02DNDNNPPK | Divisor 1x2 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 2m Salida de empalme, paquete de 12 |
| SPL1X04DNDNNPPK | Divisor 1x4 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 2m Salida de empalme, paquete de 12 |
| SPL1X08DNDNNPPK | Divisor 1x8 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 2m Salida de empalme, paquete de 12 |
| SPL1X16DNDNNPPK | Divisor 1x16 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 2m Salida de empalme, paquete de 12 |
| SPL1X32DNDNNPPK | Divisor 1x32 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 2m Salida de empalme, paquete de 12 |
| SPL2X08DNDNNPPK | Divisor 2x8 PLC 60x7x4, entrada de empalme de 2m Salida de empalme, paquete de 12 |

INFORMACIÓN DEL EMBALAJE

| Producto | Dimensiones de la plataforma | Plat. QTY | Camión QTY |
|----------|------------------------------|-----------|------------|
| OOWT012 | 36" x 54" | 120 | 3360 |
| OOWT024 | 36" x 54" | 60 | 1680 |
| OOWT048 | 36" x 54" | 60 | 1680 |

PRODUCT MATRIX



CHANNELL

Where The Industry Connects.

www.channell.com

Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. © 2025 Corporación Comercial Channell. Reservados todos los derechos.