

FDT1

Terminal de Distribución de Fibra para Exteriores

Demarcación de Empalme de Fibra para Exteriores y Terminales de Distribución

Alimentador de Empalme Separado y Compartimientos de salidas para el Cliente

Disponible con Charolas de Empalme, Pigtails y Adaptadores

Diseño Amigable

Construido en Aluminio Ligero

A prueba de agua - Cumple con los requerimientos NEMA4 y GR-2898



Tii Technologies Inc.

Oficinas Corporativas:
141 Rodeo Drive
Edgewood, NY 11717
Telefono: +1 (52) (868) 8128011
salesmx@tiitech.com.mx



FDT1

Las terminales de distribución de fibra para exteriores de la serie FDT brindan conectividad de empalme a la fibra de alimentación de la planta externa y un punto de demarcación con terminaciones SC-APC para la salida del cliente. Los diseños resistentes a la intemperie son ideales para instalaciones al aire libre, y tienen placas adaptables para instalaciones en el campo que admiten hasta 144 conexiones y empalmes de fibra. Dos compartimientos separan las terminaciones del alimentador del terminaciones de distribución, y están protegidos por una puerta exterior con cerradura.

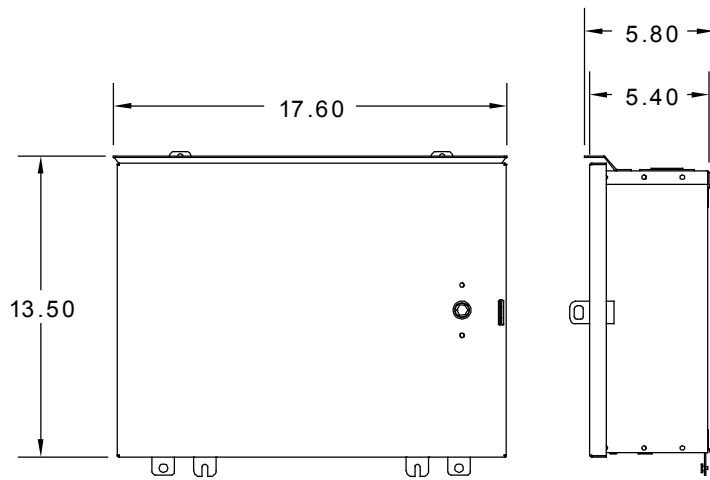
BENEFICIOS CLAVE DEL PRODUCTO

- ▶ Proporciona un punto de demarcación entre el alimentador de fibra y la fibra de salida para el cliente
- ▶ Alimentador de empalme separado de los compartimientos de las salida para el cliente
- ▶ Amplia capacidad de almacenamiento de slack
- ▶ La cubierta interna de la cámara de empalme y la cubierta exterior están aseguradas individualmente con pernos de cabeza hexagonal de 3/8" compatibles con herramientas 216 y se pueden bloquear
- ▶ Los puertos flexibles de entrada y salida de cables admiten adaptadores de conductos de PVC o NPT estándar. Los puertos de entrada / salida proporcionan abrazaderas
- ▶ Los puertos flexibles de entrada y salida de cables admiten adaptadores de conductos de PVC o NPT estándar
- ▶ Barra de tierra interna con tres tornillos hexagonales 216 y uno externo para la lengüeta de tierra
- ▶ La cubierta interior es extraíble para una fácil instalación / mantenimiento y puede ser utilizado como un estante para sostener el equipo durante el empalme

ESTANDARES INDUSTRIALES

- ▶ Cumple con los requerimientos NEMA4 y GR-2898

FDT1



FDT1

Dimensiones en pulgadas

CAPACIDAD DE PLACAS LGX	CAPACIDAD DE CHAROLAS DE EMPALME	ALIMENTADOR	
		1 1/4" CONDUIT FONDO	3/4" CONDUIT FONDO
4	6	1	1

INFORMACION PARA ORDENAR

Modelo No.	Descripción
FDT1	Terminal de Distribución de Fibra 4 Placas, 6 Bandejas Vacías de Capacidad
FST-ASF24	24 Charolas de Empalme de Fusión Sencilla
FST-AMF06	Bandeja de Empalme para 6 Fusiones Múltiples de 72 Fibras
KT-CG-NPT-1	Glándula de Compresión para Cable NPT 1" (0.748 – 1.0")

OPCIONES DE ARMADO DESDE FABRICA

FDT1	XX	X	XX	XX	-IZ
	Puertos de Fibra	Tipo de Fibra	Adaptadores	Pigtails	
	6 = 6	R = Monomodo	LC = LC	N = Ninguno	
	B = 12	K = MM62.5 OM1	SC = SC	5 = 250um Pigtails	
	C = 16	S = MM50 OM3	SA = SC APC	9 = 900um Pigtails	
	F = 24			R = Pigtail de Fibra de Listón de 12 Fibras	
	J = 48				