



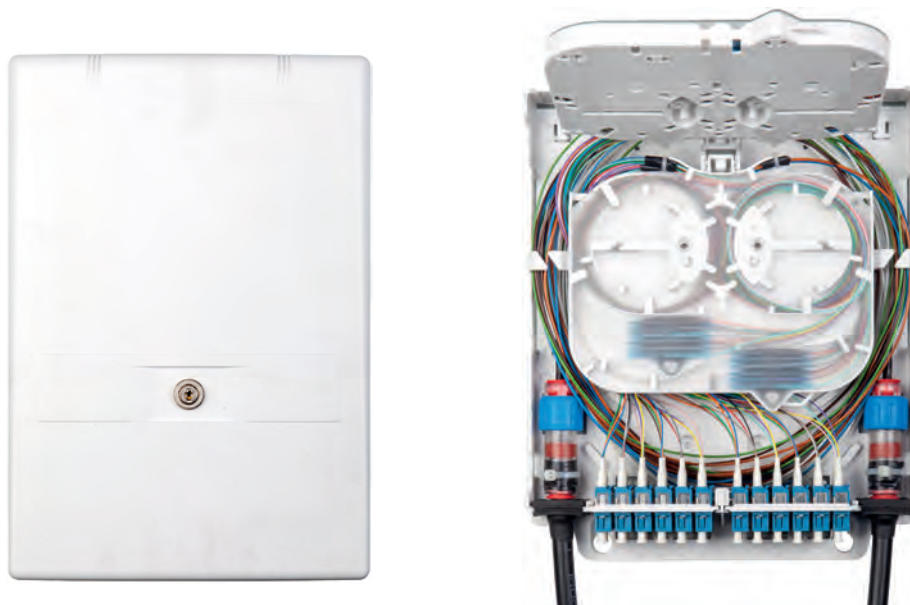
Português



Español



Caixa de Distribuição Interna - MTeH UNI



Função

A caixa MTeH UNI foi projetada como uma caixa de distribuição versátil, que pode executar uma ampla gama de funções e interligar fibras de diferentes maneiras. Devido ao seu projeto, ela pode ser usada como um ponto de distribuição nas redes FTTH. Possui dois tipos de racks de conectores e duas bandejas de emenda KM4.

Principais Características de Projeto

- Área de emenda no fundo da caixa separada da área de manutenção.
- Utilização apenas como emenda ou possibilidade de instalação de splitters.
- Painel de conectores removível para 12x SC simplex ou 12xSC duplex.
- Grommet Ø 3 a 14 mm para entrada de cabos no topo e na base.
- Entrada para 12 microdutos até Ø 7 mm.
- Preparação para a entrada lateral das calhas de parede.
- 2x bandeja de emenda KM4 - capacidade total 48 emendas.
- Capacidade máxima de 72 emendas usando a seção de emenda na parte inferior da caixa.
- Grau de proteção IP 20.

Características Técnicas

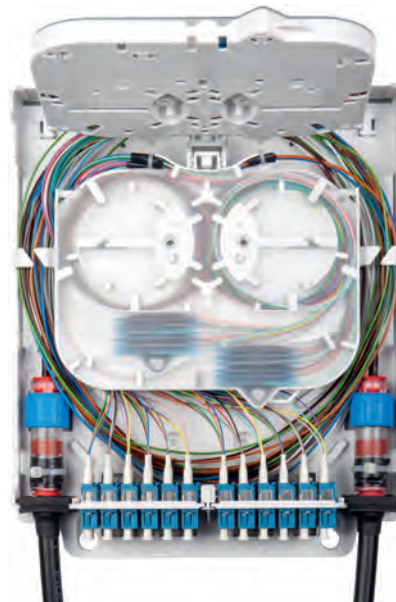
- Instalação fácil.
- Tampa removível.
- Possui ferragens para armazenar reservas de cabos.
- Possui um sistema de gerenciamento integrado.
- Permite fusão na base do acessório.
- Possui como opção berços para splitter ou emendas.
- Painel de conectores móvel capaz de acomodar até 12 SCs simples ou duplex e 12 LCs duplex ou quádruplo.
- Painel para conectores protegido com tampa.
- Entradas por vários lados, com prensa cabos escalonados para Ø de 3 a 14 mm.
- Entradas para 12 microdutos de 7 mm de diâmetro.
- Preparado para entrada lateral com trilhos de parede.
- Suporta 2 bandejas do tipo KM4, para um máximo de 48 emendas.
- Pode acomodar até 72 emendas usando a base da caixa.
- Permite a instalação de berços para splitters.
- Nível de proteção IP20.

Especificações

Descrições	
Classificação IP	IP 20 de acordo com EN 60529 / IEC 529
Nível de autoextinção	V2 de acordo com UL 94
Classe IK	IK5 de acordo com EN 50102
Cor	Branco RAL 9003
Dimensões (mm)	340x235x60
Peso	0,8 kg
Material	ABS - Sem halogênio, Retardante de Chama (V2)
Aplicação	Interior
Nº de emendas	1-12 emendas 13-24 emendas, 25-48 emendas
Nº de conectores	1-12 conectores, 13-24 conectores
Tipos de conectores	SC, LC

Número de Catálogo	Descrição
85AV.00/0001F	Caixa de distribuição MTTH Uni
018400	Flanges de PVC 3,6 x 150 mm
490594	Flanges de PVC 2,5 x 100 mm
85M9.16/0000	Pente para 12 fusões (termocontrátil)
85M9.17/0000	Pente para junta de crimpagem (ANT) K 12
85SP.02/0000	Prensas de degrau 3 - 14 mm

Empalme de Distribución de Interior - MTeH UNI



Función

La Caja MTeH UNI ha sido diseñada como una caja versátil de distribución, que puede realizar una amplia gama de funciones, e interconectar fibras en diferentes formas. Por su diseño puede ser usado como punto de distribución en redes FTTH. Dispone de dos tipos de racks de conectores y dos bandejas de empalme KM4.

Principales Características de Diseño

- Área de empalme en la parte inferior de la caja separada del área de mantenimiento.
- Usar solo como empalme o posibilidad de instalar splitters.
- Panel de conectores extraíble para 12x SC simplex o 12xSC duplex P.
- Grommet Ø 3 a 14 mm para entrada de cables en tope en la base.
- Entrada para 12 microductos hasta Ø 7 mm.
- Preparación para la entrada lateral en las canaletas de pared.
- 2x bandeja de empalme KM4 - Capacidad total de 48 empalmes.
- Capacidad máxima de 72 empalmes utilizando la sección de empalme en la parte inferior del empalme.
- Grado de protección IP 20.

Características Técnicas

- Fácil instalación.
- Tapa retirable.
- Dispone de herrajes para almacenar reservas de cables.
- Cuenta con un sistema de gestión integrado.
- Permite realizar la fusión en la base del accesorio.
- Dispone como opción de una jaula para splitter o para empalmes .
- Panel para conectores móvil con capacidad para alojar hasta 12 SC simples o dúplex y 12 LC dúplex o cuádruples.
- Panel para conectores protegido con tapa.
- Entradas por todos los lados, con prensas escalonadas para cables desde Ø de 3 hasta 14 mm.
- Entradas para 12 microductos de 7 mm de diámetro.
- Preparada para entrada lateral con rieles de pared.
- Soporta 2 bandejas del tipo KM4, para un máximo de 48 empalmes.
- Puede alojar hasta 72 empalmes usando la base de la caja.
- Permite la instalación de cunas para splitters.
- Nivel de protección IP20.

Especificaciones

Descripciones	
Clasificación IP	IP 20 de acuerdo con EN 60529 / IEC 529
Nivel de auto-extinción	V2 de acuerdo con UL 94
Clase IK	IK5 de acuerdo con EN 50102
Color	Blanco RAL 9003
Dimensiones (mm)	340x235x60
Peso	0,8 kg
Material	ABS - Sin halógenos, retardante de llama (V2)
Aplicación	Interior
Nº de empalmes	1-12 empalmes 13-24 empalmes, 25-48 empalmes
Nº de conectores	1-12 conectores, 13-24 conectores
Tipos de conectores	SC, LC

Número de Catálogo	Descripción
85AV.00/0001F	Caja de distribución MTTH Uni
018400	Bridas de PVC 3,6 x 150 mm
490594	Bridas de PVC 2,5 x 100 mm
85M9.16/0000	Peine para 12 fusiones (termocontraible)
85M9.17/0000	Peine para empalme crimpado (ANT) K 12
85SP.02/0000	Prensas escalonadas 3 - 14 mm