



Conectores Modulares

Desconectable 4000 G/TR



Descripción

Los conectores Modulares (Regletas) de 25 pares rellenos de Gel, referencia 4000 G/TR pertenecen al Sistema Modular de Empalme MS2 de 3M, su principio de operación se basa en la conexión por desplazamiento de aislamiento y se usa para el empalme de cables telefónicos de cobre en un rango de calibres comprendidos entre 0.32mm (28 AWG) y 0.64 mm (22 AWG) que tengan un diámetro máximo incluido el aislamiento de los hilos de 1.35 mm.

Características y Beneficios

Características Técnicas

- Aplicación fácil.
- Posibilidad de modificar hasta 25 pares.
- Acepta conductores con diámetros que van desde 0,32 mm a 0,65 mm o combinación de los mismos.
- Conectores secos diseñados para enmiendas conductores de los cables tipo TC, CTP o CTS (Espuma piel).

Aplicaciones

Con la presión de los módulos de contactos Eléctrica entre los conductores se establece por el elemento de contacto en forma de "U" y el exceso de cable se corta automáticamente por la acción de las cuchillas de corte. A lo largo del proceso de modificación, se utiliza el Enmienda equipos 10041 3M / MS cuadrado.

CARACTERISTICAS	BENEFICIOS
Nueva tecnología de sellado de gel	Resiste los altos niveles de humedad y elementos ambientales
Cumple con el Cat. 5 requisitos *	Transmisiones de alta velocidad y de gran ancho de banda
Compatible con todos los equipos de empalme 3M	Reduce el tiempo de instalación y las demandas de reelaboración
Contactos en forma de U	Conexiones a prueba de gas, equivalentes a soldadura
Puertos de entrada de prueba del lado frontal	Permite realizar pruebas sin abrir el módulo ni interrumpir el servicio
Cubiertas y bases de módulos transparentes	Permite una identificación y resolución de problemas más sencilla
Diseño fácil de usar	Requiere mínimo entrenamiento

