

Series 69M

Terminal de Cable Sellado

CPE/Cableado de
Instalaciones

Cabecera/CO

MDU

Utilidad/Municipio

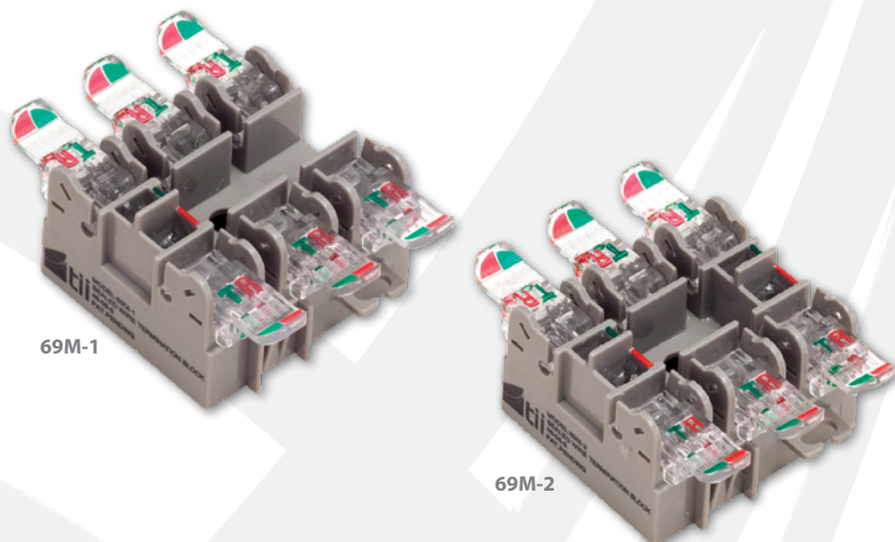
Inalámbrico



Tii Technologies Inc.

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

www.tiitech.com



La terminal de cable sellado de la serie 69M está diseñado para aplicaciones que requieren más de una conexión en paralelo (extensión) a un servicio de uno o dos pares. Este producto es ideal para redes de Protocolo de voz sobre Internet (VoIP).

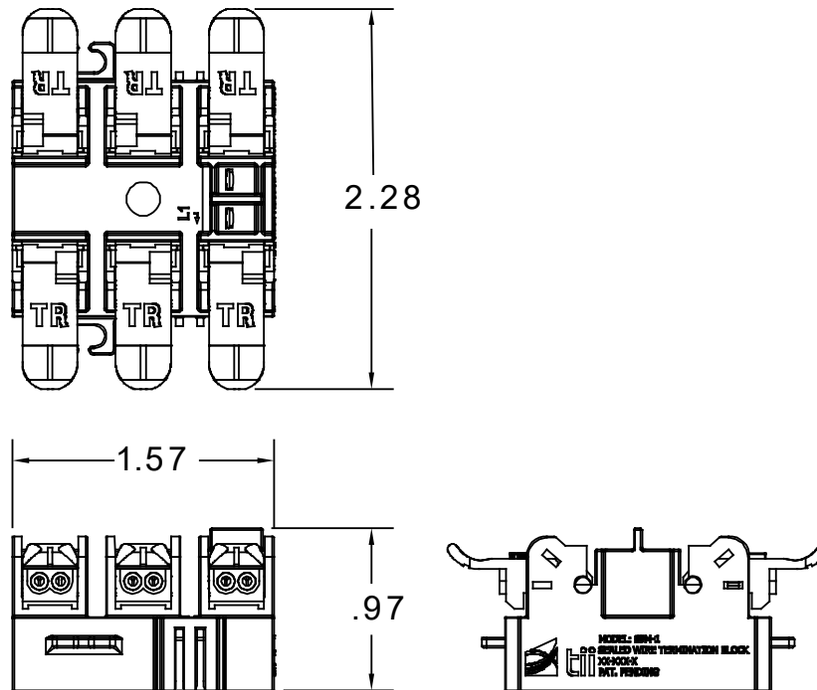
BENEFICIOS CLAVE DEL PRODUCTO

- ▶ Ofrece múltiples conexiones de extensión para una o dos líneas VoIP o POTS
- ▶ Incorpora puntos de prueba sellados integrales, no se requieren clips de prueba sueltos adicionales
- ▶ Admite múltiples conexiones de extensión para VoIP de una o dos líneas (o señales POTS)
- ▶ Equipado con telares de alambre laterales para una fácil gestión de los cables
- ▶ Las terminaciones se realizan en contactos de desplazamiento de aislamiento sellados con gel (IDC)
- ▶ mediante convenientes conjuntos de balancines sin herramientas. No es necesario pelar cables.
- ▶ El diseño compacto y de bajo perfil se adapta a aplicaciones donde el espacio es limitado
- ▶ Puede montarse mediante tornillos en una superficie plana adecuada o instalarse en un gabinete Tii de terminal de cable interior/exterior
- ▶ Diseñado para montarse en gabinetes de la serie 162 o 168 de Tii
- ▶ Acepta tamaños de conductores sólidos de calibre 26 a 22

ESTÁNDARES INDUSTRIALES

- ▶ Cumple con CAT-6
- ▶ Listado en cUL y UL 1863

Series 69M



Las dimensiones están en pulgadas

INFORMACIÓN SOBRE PEDIDOS

No. de Modelo	Descripción
69M-1	Entrada de 1 par, 5 salidas de par en paralelo, terminal de cable sellado con puntos de prueba sellados integralmente
69M-2	2 entradas de par, 2 salidas individuales de 2 pares en paralelo, terminal de cable sellado con puntos de prueba sellados integralmente