

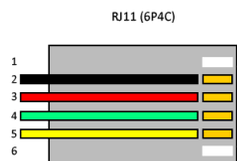
COPLE PARA LÍNEA TELEFÓNICA

DISEÑADO PARA ALARGAR CONEXIONES TELEFÓNICAS,

ENTRADAS CON CONECTOR RJ-11 (6P4C),

COLOR MARFIL,

ELABORADO EN PLÁSTICO ABS.



ATRIBUTOS

- El modelo MC-TE16 es un cople de unión para conexiones telefónicas, que permite ampliar la distancia de colocación para los diferentes dispositivos a conectar.
- Es ideal para realizar extensiones telefónicas en el interior, o bien para conectar modems, teléfonos, fax, y demás dispositivos de telefónicos que utilicen terminales RJ11 y que requieran colocarse a mayor distancia.
- Cuenta con una entrada y una salida para conectores RJ11, utiliza el estándar de conexión de 6 pines y 4 conectores, que es el mas utilizado en aplicaciones telefónicas estándar. Este cople no cuenta con indicación de entrada y salida ya que actúa como un dispositivo bidireccional es decir puede conectarse indistintamente por ambos lados.
- Esta fabricado con plástico ABS de alta resistencia y durabilidad, además de que cuenta con terminales elaboradas de aleación de níquel/latón que les otorga mayor durabilidad y resistencia.
- Estas terminales otorgan un adecuado nivel de presión sobre los contactos conectados para un optimo nivel de transmisión de señal entre los dispositivos.
- El conector esta elaborado en color marfil, acorde a la mayoría de elementos y dispositivos telefónicos, así mismo, su instalación y conexión es extremadamente sencilla solo hay que acoplar y conectar el resto de los elementos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

USO O APLICACIÓN:	Telefónico
TIPO DE CONECTOR:	RJ11 (6P4C)
NO. ENTRADAS:	1 RJ11 Hembra
NO. SALIDAS:	1 RJ11 Hembra
COLOR:	Marfil
DIMENSIONES:	48 mm x 54 mm x 20 mm
PESO:	8 Gramos
DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	8.6 cm x 13.5 cm x 1.5 cm
PESO DEL EMPAQUE:	13 Gramos

ACCESORIOS

- 1 x Cople telefónico.

