



Kit para Instalaciones Cableado Estructurado

Descripción OPHE6666

El Kit para Instalaciones Cableado Estructurado de Optronics, contiene todas las herramientas para la terminación en los conectores RJ-11, RJ-12 y RJ-45 en campo. Las herramientas contenidas en el maletín son resistentes, ideales para su uso en campo.

Los accesorios necesarios se pueden comprar por separado, de esta manera el kit se adapta para cualquier tipo de conectorización. El maletín que transporta las herramientas es de plástico rígido para uso rudo, idóneo para transportar las herramientas y accesorios con seguridad.

El kit de instalación de cableado incluye cables de referencia para poder comprobar el correcto uso del verificador. Las herramientas permiten que el proceso sea completado en un tiempo mínimo.



Características

- El kit es ideal para realizar terminaciones en campo, ya que el material utilizado en su fabricación es plástico resistente.
- Herramientas de alta resistencia por su material de fabricación.
- Los consumibles pueden ser adquiridos de manera individual.
- Maletín con suaje moldeado con la forma de cada una de las herramientas para mejor organización.

Diseño

Los componentes que integran el kit son:

- Maletín de uso rudo
- Ponchadora
- Crimpeadora de dos posiciones
- Pelador de cable
- Cortador de cal
- Kit de comprob



ESPECIFICACIONES

Maletín	Exterior	Plástico rígido de uso rudo
	Interior	Suaje moldeado
Herramientas	Pelador de cable	• Diseño compacto que permite el fácil manejo
		• Puede pelar cables planos y redondos
	Ponchador	• Permite ajustar fácilmente la herramienta de acuerdo al diámetro del cable.
		• Cuerpo fabricado de plástico
		• Termina y corta en un instante.
Herramienta de crimpeo	• Puede utilizarse en Jacks y paneles IDC	
	• Navajas integradas para pelar y cortar cable	
	• Fabricada con acero de alta resistencia	
Cortador	• Cavidades para conectores de 4, 6 y 8 pines	
	• Mango de plástico para mayor comodidad	
	• Construido con acero resistente a la corrosión	
Verificador	• Cuenta con puntas de nariz afiladas para alcanzar zonas estrechas	
	• Verifica cables USB, RJ-11, RJ-12, RJ-45, Coaxial	
	• La lectura se realiza con un LED para cada cable.	
		• Verifica patch cord sin el módulo remoto.
Peso	1.5Kg	
Dimensiones	32.5cm L x 25.5cm A	