



Ficha técnica del producto

49937 - Cortador de palanca de cable plano Woertz a partir de 10mm²



Cortador de palanca para cable plano a partir de 10 mm²

Datos clave

Unidad	Pieza
Disponibilidad	disponible en stock
Grupo de productos	170000
Unidad de envasado	1
País de origen	CH
Número del arancel aduanero	8203.2000
Peso (g)	450 g

Datos técnicos

Dimensiones largo x ancho x alto (mm)	580 mm
---------------------------------------	--------



Ficha técnica del producto

49937 - Cortador de palanca de cable plano Woertz a partir de 10mm²

Accesorios de productos



Ficha técnica del producto

49937 - Cortador de palanca de cable plano Woertz a partir de 10mm²

Sistemas de productos

Sistema de cable plano Power 5G25 mm² (IP65)



Ideal para edificios temporales, oficinas, túneles, pabellones, ferias y movilidad eléctrica. Robustos, resistentes a la intemperie y potentes: perfectos para el suministro eléctrico temporal o permanente.



Sistema de cable plano Power 5G25 mm² (IP65)



Sistema de cable plano Power 5G25 mm² (IP65)



Sistema de cable plano Power 5G16 mm² (IP65)



Robusta, resistente a la intemperie y potente: una solución flexible de suministro eléctrico para edificios temporales, oficinas, túneles, barcos, pabellones, ferias y movilidad eléctrica.



Sistema de cable plano Power 5G16 mm² (IP65)



Sistema de cable plano Power 5G16 mm² (IP65)



Sistema de cable plano Power IP 5G10 mm² (IP65)



Garantice un suministro eléctrico fiable para la construcción de túneles, ingeniería civil, plantas industriales, talleres y carpinterías con nuestro sistema de cable plano de alta calidad, perfectamente protegido con IP-65.





Ficha técnica del producto

49937 - Cortador de palanca de cable plano Woertz a partir de 10mm²



Sistema de cable plano Power 5G10 mm²

Este sistema se utiliza en hospitales, centros comerciales, centros de datos, para la iluminación de salas, hoteles y gastronomía.



FE180 E30/E90 5G16 mm²

Sistema de seguridad contra incendios Woertz FE180 E30/E90 5G16 mm² para la alimentación de elementos relevantes para la seguridad, como la iluminación de emergencia y de vías de escape, los sistemas de extracción de humos o los ascensores de los bomberos.



Herramienta de desmontaje/desmontaje

Herramientas para pelar y desaislar y cinta aislante para cables planos.

