

CABLE DE EXTENSIÓN 4 TOMAS 1.5 MT, IDEAL PARA CONECTAR VARIOS DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS EN CASA O LA OFICINA.



Precio: **9,91€**



- conecta múltiples dispositivos con ****comodidad**** [4 tomas] en 1.5 mt para mayor [practicidad] en oficina (uso diario simplificado).
- [cable de extensión] 4 tomas, [1.5 m] de largo, [ideal] para conectar múltiples dispositivos eléctricos en casa u oficina (potencia máxima: 2300w).
- [cable de extensión 4 tomas 1.5 mt] - [ideal para conectar varios dispositivos] y [muy práctico] para [su uso diario]. ****fácil de usar!****
- **Otras características:** [cable de extensión] 4 tomas, [1.5 mt] longitud ideal. [seguridad] garantizada con [protección contra sobrecargas] (uso doméstico y oficina).
- 5. papapya papalo tetacaciones o usos recomendados: - ideal para [casa] o [oficina], permite conectar varios dispositivos eléctricos (ej. computadoras, lámparas) en [espacios reducidos].

Descripción del producto

el cable pro es la solución ideal para quienes buscan conectar múltiples dispositivos de manera eficiente y segura. con sus 4 tomas y una longitud de 1,5 metros, este cable es perfecto tanto para el hogar como para la oficina, brindando la flexibilidad necesaria para organizar y gestionar tus equipos electrónicos. diseñado con un enfoque en la seguridad, el cable pro cuenta con características que aseguran una conexión estable y confiable, lo que te permite utilizar varios dispositivos al mismo tiempo sin preocupación. su diseño compacto y funcional se adapta a cualquier entorno, facilitando una instalación sin complicaciones. ya sea que necesites cargar tu teléfono, conectar tu computadora, enchufar una lámpara o cualquier otro dispositivo, el cable pro te ofrece la versatilidad que necesitas. no comprometas la seguridad ni la eficiencia; elige este cable para potenciar tu espacio de trabajo o tu hogar. optimiza tu conectividad y mantén todo en orden con el cable pro.

[cable de extensión 4 tomas 1.5 mt, ideal para conectar varios dispositivos eléctricos en casa o la oficina.](#)