

PROLONGADOR DE 2M CON CABLE TTL 3X1,5MM, IDEAL PARA AMPLIAR CONEXIONES ELÉCTRICAS Y PROPORCIONAR MAYOR VERSATILIDAD EN EL USO DE DISPOSITIVOS.



Precio: **5,14€**



- prolongador de 2m con cable ttl 3x1,5mm, para conectar múltiples dispositivos a la corriente eléctrica, evitando complicaciones, aumentando la flexibilidad en cualquier entorno eléctrico.
- prolongador de 2m con cable ttl 3x1,5mm, perfecto para aumentar la longitud de tus conexiones eléctricas y garantizar un uso eficiente de dispositivos en cualquier espacio.
- prolongador de 2m con cable ttl 3x1,5mm, que ofrece una notable resistencia, ideal para ampliar conexiones eléctricas y facilitar el uso de múltiples dispositivos.
- prolongador de 2m con cable ttl 3x1,5mm, perfecto para conectar múltiples dispositivos eléctricos y asegurar flexibilidad en cualquier entorno de trabajo o hogar.
- prolongador de 2m con cable ttl 3x1,5mm, perfecto para llevar energía a tus dispositivos. su longitud de 2 metros ofrece flexibilidad y comodidad en cualquier espacio.

Descripción del producto

amplía tus conexiones eléctricas de manera eficiente con nuestro prolongador de 2m, equipado con un robusto cable ttl de 3x1,5mm. este prolongador es la solución perfecta para quienes buscan proporcionar mayor versatilidad en el uso de dispositivos eléctricos, permitiendo que puedas alcanzar tomas de corriente y extender el uso de múltiples aparatos sin complicaciones. su diseño duradero y flexible facilita su manejo, mientras que su longitud de 2 metros ofrece la distancia ideal para adaptarse a diferentes espacios y necesidades. ideal para uso doméstico, en oficinas o en entornos industriales, este prolongador asegura una conexión segura y confiable, garantizando que tus dispositivos funcionen adecuadamente en cualquier lugar. no te limites, amplía tus posibilidades eléctricas con nuestro prolongador de 2m y disfruta de la comodidad que te brinda.

[prolongador de 2m con cable ttl 3x1,5mm, ideal para ampliar conexiones eléctricas y proporcionar mayor versatilidad en el uso de dispositivos.](#)