

Cable de 15cm Adaptador de Fuente de Poder ATX 20 a 24 Pin - Convertidor de Placa Madre Macho a Hembra

Product ID: ATX2024FM



El Adaptador de Fuente de Poder de 20 a 24 pines, ATX2024FM dispone de un conector ATX Hembra de 20 pines y un conector ATX Macho de 24 pines, proporcionando una solución eficaz y económica para conectar una tarjeta madre compatible de 20 pines a una fuente de alimentación con un conector de 24 pines, posibilitando el uso de una fuente de 24 pines más moderna con una tarjeta madre de 20 pines.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Funciona como convertor de fuente de alimentación ATX interno

Características

- Cable adaptador para convertir una fuente de alimentación ATX de 24 pines estándar para que funcione como fuente de alimentación ATX de 20 pines

| | | |
|--------------------------------|-----------------------------|---|
| Conector(es) | Warranty | Lifetime |
| | Conector A | 1 - Alimentación ATX (24 pines, v 2.x) Receptáculo (toma) |
| | Conector B | 1 - Alimentación ATX (20 pines, v 1.x) Conector |
| Características Físicas | Longitud del Cable | 6 in [152.4 mm] |
| | Longitud del Producto | 6 in [152.4 mm] |
| | Peso del Producto | 1.7 oz [48 g] |
| Información de la Caja | Altura de la Caja | 0.5 in [12 mm] |
| | Ancho de la Caja | 4.9 in [12.5 cm] |
| | Longitud de la Caja | 8.9 in [22.5 cm] |
| | Peso (de la Caja) del Envío | 1.9 oz [53 g] |

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.