



## PR2PL15B

## Cable de alimentación Teltonika de 4 pines a cable abierto de 4 vías



## Características

- Cable de alimentación de 4 pines a cable abierto de 4 vías.
- Conector de entrada: Cable abierto de 4 vías.
- Conector de salida: 4 pines, paso de 3 mm.
- Tensión máxima: 300 V.
- Tensión máxima homologada por UL: 300 V.
- Corriente continua máxima por contacto: 4,5 A.
- Cable:  $4 \times 0.5 \text{ mm}^2$  (20 AWG).
- Longitud total: 1500 mm.

https://www.ibdglobal.com/shop/product/pr2pl15b-cable-de-alimentacion-teltonika-de-4-pines-a-cable-abierto-de-4-vias-21433