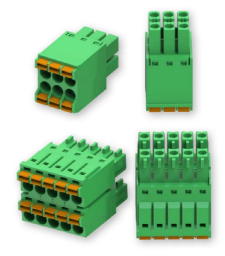




PR5MEC15

Juego de conectores Teltonika 2x3/2x5



Características

- Juego de conectores 2x3/2x5.

GENERAL

- Tensión nominal: 300 V.
- Intensidad nominal: 8 A.
- Tensión soportada: 1600 V/1 min.
- Rango de cables AWG: 16 24 AWG.
- Temperatura de funcionamiento: –40 °C ~ +105 °C.
- Material aislante: PA66.
- Material de los contactos internos: Aleación de cobre.
- Acabado de los contactos internos: Recubrimiento de estaño.

ADICIONAL

- Longitud de la tira: 9 10 mm.
- Paso: 3,5 mm.
- Material de la metralla: Acero inoxidable.
- Sección transversal del conductor: 0,2 1,5 mm².
- Índice de inflamabilidad: UL 94 V-0.
- 1x Polos: 2 x 5.
- Dimensiones: 18,2 x 22,8 x 16 mm.
- 1x Polos: 2 x 3.
- Dimensiones: 11,3 x 13,2 x 22,6 mm.

https://www.ibdglobal.com/shop/product/pr5mec15-juego-de-conectores-teltonika-2x3-2x5-21446