

Delock Bloque de terminales fijado para PCB 2 pin 5,08 mm paso vertical

Descripción

Este bloque de terminales establecido por Delock se soldará en una placa PCB, para crear una conexión desmontable entre dos componentes.



Número de elemento 66500

EAN: 4043619665006

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

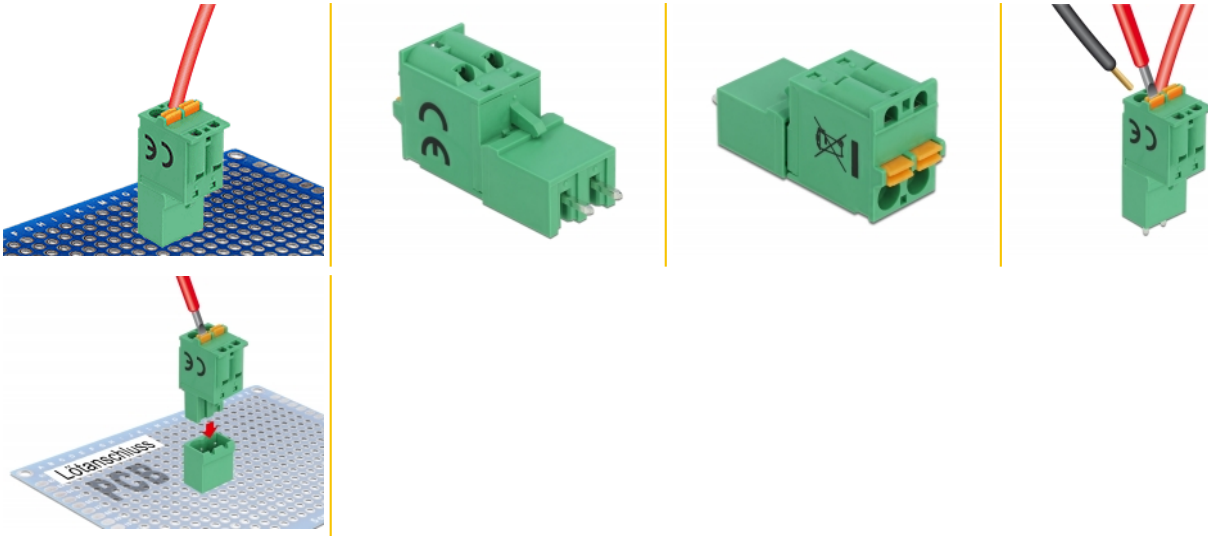
- Conectores:
 - Bloque de terminales:
 - 1 x Bloque de terminales de 2 contactos macho
 - 1 x Bloque de terminales de 2 contactos con pulsador
 - Terminal de conexión:
 - 1 x Bloque de terminales de 2 contactos hembra
 - 1 x Bloque de terminales de 2 contactos con pin de soldadura
- Distancia entre ejes: 5,08 mm
- Temperatura ambiental: -40 °C ~ 105 °C
- Utilizable para un rango de calibre de cable de 28 a 12 AWG
- Material: plástico
- Color: verde
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 25,6 x 15,0 x 10,8 mm

Contenido del paquete

- Bloque de terminales

- Terminal de conexión

Image



General

Suitable for conductor gauge:	28 - 12 AWG
-------------------------------	-------------

Interface

Conector 1:	1 x Bloque de terminales de 2 contactos macho
Conector 2 :	1 x Bloque de terminales de 2 contactos con pulsador
conector 3:	1 x Bloque de terminales de 2 contactos hembra
conector 4:	1 x Bloque de terminales de 2 contactos con pin de soldadura

Technical characteristics

Storage temperature:	-40 °C ~ 105 °C
----------------------	-----------------

Physical characteristics

Distancia entre ejes:	5,08 mm
Material:	Plástico
Longitud:	25,6 mm
Width:	15,0 mm
Height:	10,8 mm
Color:	verde