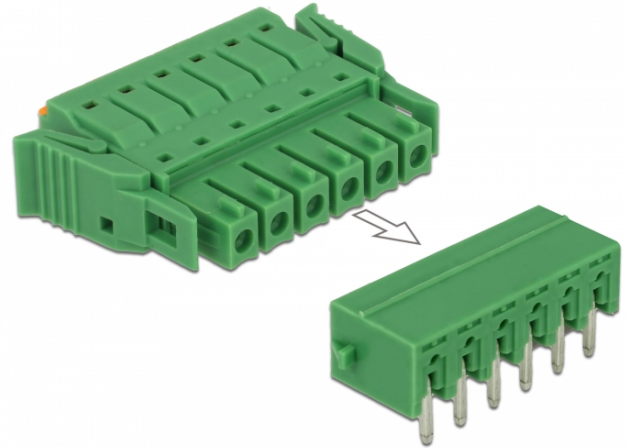


# Delock Bloque de terminales fijado para PCB 6 pin 3,81 mm paso horizontal

## Descripción

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



## Especificación técnica

- Conectores:
- Bloque de terminales:
  - 1 x Bloque de terminales de 6 contactos macho
  - 1 x Bloque de terminales de 6 contactos con pin de soldadura
- Terminal de conexión:
  - 1 x Bloque de terminales de 6 contactos hembra
  - 1 x Bloque de terminales de 6 contactos con función de bloqueo
- Distancia entre ejes: 3,81 mm
- Temperatura ambiental: -40 °C ~ 105 °C
- Utilizable para un rango de calibre de cable de 24 a 12 AWG
- Material: plástico
- Color: verde
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 23,65 x 9,05 x 6,95 mm

## Número de elemento 65956

EAN: 4043619659562

Pais de origen: China

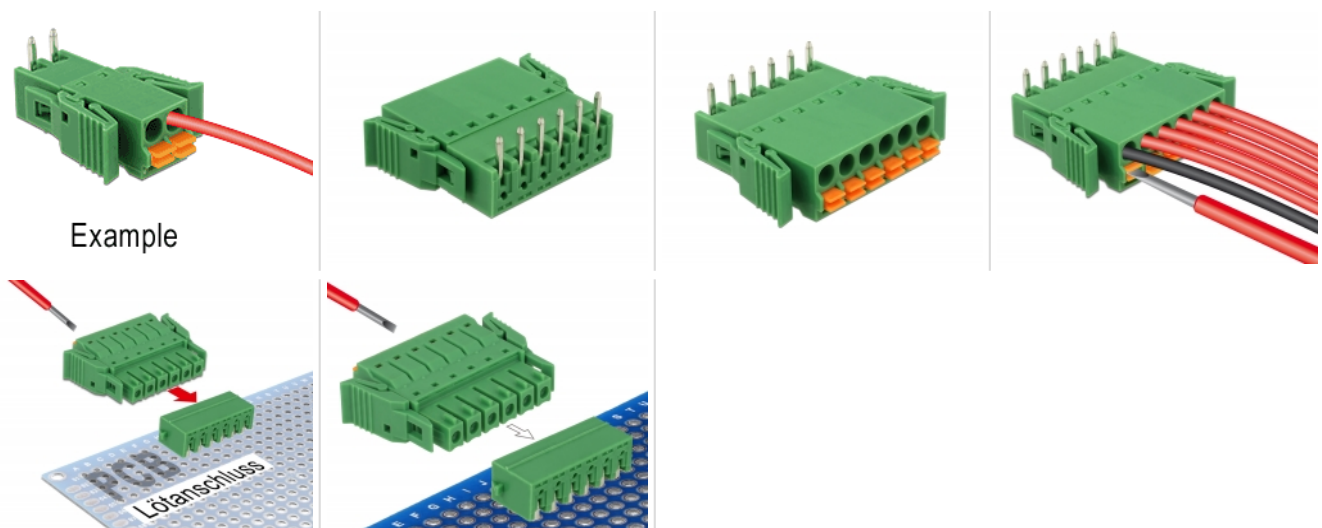
Paquete: Poly bag



## Contenido del paquete

- Bloque de terminales
- Terminal de conexión

## Image



General	
Suitable for conductor gauge:	24 - 12 AWG
Interface	
Conector 1:	1 x Bloque de terminales de 6 contactos macho
Conector 2 :	1 x Bloque de terminales de 6 contactos con pin de soldadura
conector 3:	1 x Bloque de terminales de 6 contactos hembra
conector 4:	1 x Bloque de terminales de 6 contactos con función de bloqueo
Technical characteristics	
Storage temperature:	-40 °C ~ 105 °C
Physical characteristics	
Distancia entre ejes:	3,81 mm
Carcasa color:	verde
Material de la carcasa:	Plástico
Longitud:	23,65 mm
Width:	9,05 mm
Height:	6,95 mm