

Delock D-Sub 37 macho con desplazamiento de aislamiento 2 unidades

Descripción

Se puede usar este D-Sub 37 macho con desplazamiento de aislamiento de Delock para montar cables planos de 37 pines y un paso de 1,27 mm. Los conectores D-Sub para cables planos se utilizan a menudo, por ejemplo, en la industria, las telecomunicaciones y para aplicaciones de hobby.



Nota

Para presionar el cable plano en el desplazamiento de aislamiento, se recomienda utilizar la herramienta de instalación Delock 86469.

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x D-Sub 37 macho (2 filas) con tuercas con desplazamiento de aislamiento
 - 1 x clip de prensa
 - 1 x clip de relevo de tensión
- Adecuado para cable plano con paso de 1,27 mm
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C ~ 105 °C
- Color: azul
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 69,3 x 17,5 x 12,8 mm

Requisitos del sistema

- Un D-Sub 37 hembra libre y un cable plano de 37 pines con un paso de 1,27 mm

Contenido del paquete

- 2 x D-Sub 37 macho con desplazamiento de aislamiento

Número de elemento 66594

EAN: 4043619665945

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Interface	
Conector 1:	1 x clip de prensa 1 x clip de relevo de tensión 1 x Sub-D37 macho (2 filas) con tuercas con desplazamiento de aislamiento
Technical characteristics	
Temperatura de funcionamiento:	-40 °C ~ 105 °C
Physical characteristics	
Distancia entre ejes:	1,27 mm
Longitud:	69,3 mm
Width:	17,5 mm
Height:	12,8 mm
Color:	azul