

Delock D-Sub de 9 pines hembra con carcasa IP67 resistente al agua

Descripción

Este conector hembra D-Sub de Delock es adecuado para el ensamblaje de soldadura y se puede usar para el ensamblaje del cable. La carcasa impermeable IP67 protege los cables de la humedad y es ideal para su uso en armarios de distribución.

Fácil instalación

Los hilos del cable pueden introducirse a través de la carcasa y conectarse a los contactos de soldadura del conector D-Sub. Los hilos de cable soldados se montan junto con el conector en la carcasa.



Número de elemento 87803

EAN: 4043619878031

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles tecnicos

- Conectores:
 - 1 x D-Sub de 9 pines hembra (2 filas)
 - 1 x 9 pin de soldadura
- Clase de protección: IP67
- Diámetro del cable: aprox. 4 - 9 mm
- Sellado de silicona rojo
- Temperatura de funcionamiento: -45 °C ~ 105 °C
- Color: negro
- Material de la carcasa: PA66
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 80 x 41 x 22 mm

Contenido del paquete

- D-Sub de 9 pines hembra
- Carcasa

Image



Interface

Conector 1:	1 x D-Sub de 9 pines hembra (2 filas)
Conector 2 :	1 x 9 pin de soldadura

Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-45 °C ~ 105 °C
--------------------------------	-----------------

Physical characteristics

Material de la carcasa:	PA66
Longitud:	80 mm
Width:	41 mm
Height:	22 mm
Color:	negro
Diámetro del cable:	4-9 mm