

Delock Adaptador D-Sub9 macho a bloque de terminales con pulsador horizontal

Descripción

Este adaptador de bloque de terminales de Delock se puede utilizar para conectar cables expuestos. Por tanto, este adaptador no es adecuado para aplicaciones industriales especiales y tampoco para áreas recreativas, como maquetas de trenes.



Número de elemento 66555

EAN: 4043619665556

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles tecnicos

- Conectores:
 - 1 x D-Sub9 macho con tuercas
 - 1 x Bloque de terminales de 6 contactos con pulsador
- Distancia entre ejes: 2,54 mm
- Utilizable para un calibre de cable de 26 a 20 AWG
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 70 °C
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 32 x 30 x 22 mm

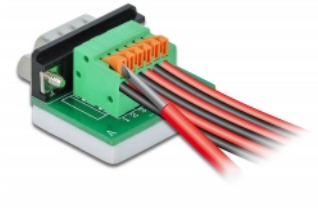
Requisitos del sistema

- Un puerto hembra D-Sub9 disponible

Contenido del paquete

- Adaptador

Image



General

Suitable for conductor gauge:	24 - 20 AWG
-------------------------------	-------------

Interface

Conector 1:	1 x Sub-D9 macho con tuercas
-------------	------------------------------

Conector 2 :	1 x Bloque de terminales de 6 contactos con pulsador
--------------	--

Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-10 °C ~ 70 °C
--------------------------------	----------------

Physical characteristics

Distancia entre ejes:	2,54 mm
-----------------------	---------

Longitud:	32 mm
-----------	-------

Width:	30 mm
--------	-------

Height:	22 mm
---------	-------