

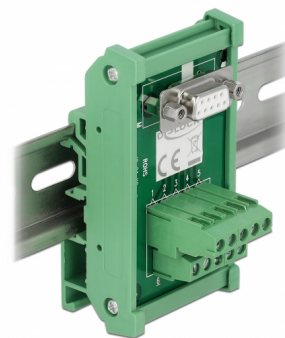
Módulo de interfaz para riel DIN con bloque de terminales de 10 pines y hembra Serial DB9

Descripción

Este módulo de interfaz de Delock conecta el bloque de terminales de 10 pines con el puerto hembra serie DB9 y sirve como interfaz para el cableado eléctrico de los dispositivos serie.

Montaje en carril DIN

Se puede montar este módulo de interfaz en un riel DIN de 15 mm o 35 mm.



Número de elemento 66038

EAN: 4043619660384

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x 10 terminal del tornillo del bloque de terminales del perno
 - 1 x DB9 serie hembra con tuercas
- Utilizable para un calibre de cable de 26 a 14 AWG
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 105 °C
- Montaje en carril DIN: 15 mm y 35 mm
- 4 orificios de montaje
- Color: verde
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 85,0 x 46,0 x 30,0 mm

Contenido del paquete

- 1 x módulo de interfaz

Image



General

Suitable for conductor gauge:	26 - 14 AWG
Mounting type:	Montaje en carril DIN: 15 mm y 35 mm

Interface

Conector 1:	1 x 10 terminal del tornillo del bloque de terminales del perno
Conector 2 :	1 x DB9 serie hembra con tuercas

Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 105 °C
--------------------------------	-----------------

Physical characteristics

Longitud:	85,0 mm
Width:	46,0 mm
Height:	30,0 mm
Color:	verde