

Delock Cable divisor de CC de 5,5 x 2,1 mm 1 x hembra a 3 x macho

Descripción

Se puede utilizar este cable divisor de Delock para la conexión de tres dispositivos que necesitan baja tensión, por ejemplo, cámaras o tiras de LED, a una fuente de alimentación con conector de CC.



50 cm

Número de elemento 83021

EAN: 4043619830213

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x CC 5,5 x 2,1 mm hembra
 - 3 x CC 5,5 x 2,1 mm macho
- Potencia máxima en la entrada: 5 A
- Tensión máxima en la entrada: 24 V
- Valor normalizado del cable:
 - entrada (CC hembra): 20 AWG
 - salida (CC macho): 24 AWG
- Material de la cubierta del cable: PVC
- Contactos niquelados
- Longitud incluido conectores: aprox. 50 cm

Requisitos del sistema

- Fuente de alimentación con DC 5,5 x 2,1 mm macho

Contenido del paquete

- Cable divisor

Image



Interface

Conector 1:	1 x CC 5,5 x 2,1 mm hembra
Conector 2 :	3 x CC 5,5 x 2,1 mm macho

Technical characteristics

Maximum current:	5 A
Voltage:	24 V

Physical characteristics

Conductor gauge:	20 AWG 24 AWG
Longitud:	50 cm
Color:	negro