

# Delock Divisor en T M8 con codificación A de 3 pines 1 x macho a 2 x conexión paralela macho

## Descripción

Se puede utilizar este divisor-T industrial de Delock para conectar varios componentes con conectores M8, por ejemplo, para el control de máquinas o la automatización.



### Número de elemento 60573

EAN: 4043619605736

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x M8 codificado A 3 pin macho
  - 2 x M8 codificado A 3 pin macho
- Material de la carcasa: PVC
- Contactos bañados en oro
- Voltaje de funcionamiento: máximo 60 V
- Actual: máx. 3 A
- Temperatura de funcionamiento: -25 °C ~ 85 °C
- Clase de protección: IP67
- Tamaño de rosca: M8 x 1,0 mm
- Color: negro
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 47 x 38 x 11 mm

## Requisitos del sistema

- Un puerto hembra M8 disponible
- Dos puertos hembra M8 disponibles

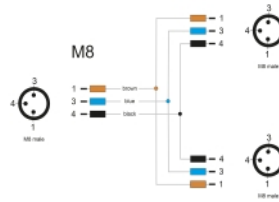
---

## Contenido del paquete

- Divisor-T

---

## Image



### Interface

Conector 1:	1 x M8 macho
Conector 2 :	2 x M8 macho

### Technical characteristics

Operating voltage:	60 V
Current consumption:	3 A

### Physical characteristics

Material de la carcasa:	PVC
Longitud:	47 mm
Width:	38 mm
Height:	11 m
Color:	negro
Thread type:	M8