

# Delock Divisor en T M8 con codificación A de 4 pines 1 x macho a 2 x conexión paralela hembra

## 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 60576

EAN: 4043619605767

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x M8 codificado A 4 pin macho
  - 2 x M8 codificado A 4 pin hembra
- 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. 50 x 37 x 11 mm

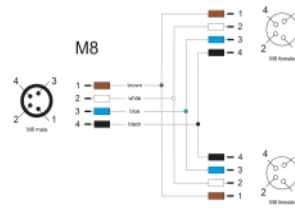
## Requisitos del sistema

- Un puerto hembra M8 disponible
- Puerto macho M8 disponible

## Contenido del paquete

- Divisor-T

## Image



## Interface

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

## Technical characteristics

Operating voltage:	60 V
Current consumption:	3 A

## Physical characteristics

Material de la carcasa:	PVC
Longitud:	50 mm
Width:	37 mm
Height:	11 m
Color:	negro
Thread type:	M8