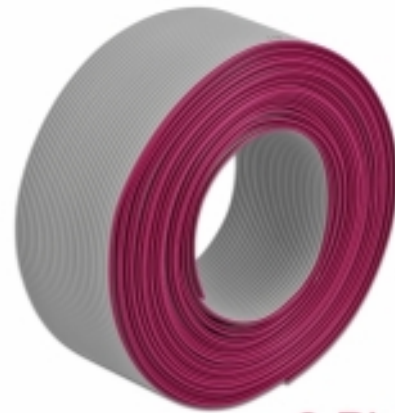


Delock Cable plano de 9 pines, paso de 1,27 mm, 5 m

Descripción

Este cable plano de Delock puede utilizarse para el montaje de cables con diferentes conectores, por ejemplo, conectores D-Sub para cables planos. El cable tiene 9 filamentos individuales y se puede usar, por ejemplo, en ambientes de prueba o en aplicaciones de hobby.



9 Pin / 5 m

Especificación técnica

- Longitud: aprox. 5 m
- Distancia entre ejes: 1,27 mm
- Adecuado para conectores con un paso de 1,27 mm
- Conductor de cobre
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Material de la cubierta del cable: PVC
- Voltaje: máx. 300 V
- Índice de resistencia al fuego: VW-1
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 105 °C
- Color: gris

Requisitos del sistema

- Conectores para auto-ensamblado

Contenido del paquete

- Cable plano

Número de elemento 66606

EAN: 4043619666065

País de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 105 °C

Physical characteristics

Distancia entre ejes: 1,27 mm

Conductor gauge: 28 AWG

Material: PVC

Longitud: 5 m

Color: gris

Safety of Flammability: VW-1