

Delock Cable plano de 9 pines, paso de 1,27 mm, rollo de 30 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.

Práctico rollo

El práctico rollo es ideal para el transporte y permite un almacenamiento claro y ordenado. El cable plano permanece libre de suciedad y polvo. Además, es posible desenrollarlo fácilmente y cortarlo de forma individual.



9 Pin / 30 m

Número de elemento 66599

EAN: 4043619665990

Pais de origen: China

Paquete: Roll

Especificación técnica

- Longitud: aprox. 30 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

Technical characteristics

Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 105 °C
--------------------------------	---------------

Physical characteristics

Distancia entre ejes:	1,27 mm
-----------------------	---------

Conductor gauge:	28 AWG
------------------	--------

Material:	PVC
-----------	-----

Longitud:	30 m
-----------	------

Color:	gris
--------	------

Safety of Flammability:	VW-1
-------------------------	------