

VALUELINE

Cable de extensión USB 2.0 USB A Macho - USB A Hembra 1.00 m

Información general

Este cable es adecuado para extender un cable USB.

Características

Conector resistente para una conexión estable

- Núcleo de cobre para una transmisión de datos fiable

Especificaciones

Diseño del conector - lado B:	Recto
Velocidad máxima:	480 Mbps
Diámetro:	4.5 mm
Valor de AWG:	28 / 26
Chapado:	Níquel
Longitud::	1.00 m
Diseño del cable:	Redondo
Diseño del conector - lado A:	Recto
Material exterior:	PVC
Embalaje y empaquetado:	Bolsa de polipropileno
Material del conductor:	Cobre
Color:	Negro
Conexión B:	A Hembra
Tipo de cable:	USB 2.0
Conexión A:	A Macho

Contenido del envase

• 1x cable de extensión USB 2.0



Información de venta

Referencia: **VLCP60010B10**
Descripción del producto: Cable de extensión USB 2.0 USB A Macho - USB A Hembra 1.00 m
Envase: Polybag
Marca: Valueline



Cantidad	LxAxA (mm)	Peso
1	95x10x185	45 gr.
80	285x220x405	4400 gr.