

DIGITUS Cable adaptador USB 3.0 Y

DB-300140-003-S EAN 4016032383758





Cable adaptador USB 3.0 Y, tipo 2xA - A M/M/F, 0,3m, Supervelocidad, bw

Con este cable adaptador Y se pueden conectar, por ejemplo, discos duros externos al ordenador o al ordenador portátil – sin adaptador adicional

Velocidad de transferencia de datos 10 veces más rápida que con USB 2.0

• Velocidad de transferencia de datos de hasta 5 GB/s

Attributes

• AWG: 28

- · Color del cable: negro
- Conector 1: 2 USB A, macho
- · Conector 2: USB A, hembra
- Conector de color: negro
- Conformidad USB: USB 3.0 / 3.1
- · Cubiertas: moldeado
- Gama: Cables USB
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 0.3 m
- Blindaje: Blindaje doble

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	0.92	26.00	25.00	16.00	10,400.00
Packaging Unit Inside	1	0.09	25.00	8.00	2.00	400.00
Packaging Unit Single	1	0.09	25.00	8.00	2.00	400.00
Net single without Packaging	1	0.03	15.00	6.00	0.50	0.00

More images:























Safety notes

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujete sólo el enchufe y no tire directamente del cable.
- Los cables no deben doblarse bruscamente ni formar ángulos cerrados, ya que esto puede dañar los hilos internos y provocar averías.
- · Asegúrese de que los cables no estén sometidos a tracción, ya que esto puede dañar el aislamiento y los hilos del interior del cable.
- Asegúrese de que los cables no se tienden en zonas donde puedan dañarse fácilmente de forma mecánica.
- Los cables no deben utilizarse en entornos con temperaturas extremadamente altas o muy bajas. Preste atención a la información del producto sobre la temperatura máxima de funcionamiento del cable
- Compruebe regularmente si los cables presentan daños visibles como grietas, dobleces o signos de desgaste. Los cables defectuosos deben sustituirse inmediatamente para evitar averías, cortocircuitos o incluso descargas eléctricas.

EU responsible person

 $\ensuremath{\mathsf{EU}}$ based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 Lüdenscheid, Germany https://www.assmann.com info@assmann.com