

Digitus® Cable de carga 3 en 1

DB-300160-002-S

EAN 4016032466208



Cable de carga USB A - Lightning+micro B+Type-C M/M/M/M 0,15m, cable 3 en 1, CE, dorado, azul

El cable de carga 3 en 1 DIGITUS® es ideal para cargar sus dispositivos portátiles en una fuente de alimentación, PC u otro dispositivo con un puerto USB-A. Utilice un mismo cable para cargar todos sus dispositivos. Sus dimensiones compactas convierten este cable en un acompañante ideal para el hogar, la oficina o el viaje.

Cable de carga múltiple 3 en 1 para conectar dispositivos con conector USB-C, micro-USB u 8 pines a un puerto USB-A

- Potencia de carga soportada: 10 W (5 V / 2 A)
- Temperatura de servicio: -10 °C a 50 °C
- Humedad de operación: 0 - 75%

- Conexión 1: USB-A, enchufe
- Conexión 2: Apple, enchufe/ Micro-USB, enchufe/ USB-C, enchufe

Attributes

- AWG: 30
- Color del cable: negro
- Conector 1: USB A, macho
- Cubiertas: Carcasa metalizada
- Material del conductor: CU
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 0.15 m
- Blindaje: Sin blindaje
- Productos USB-C: sí

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	7.50	29.00	55.00	20.00	31,900.00
Packaging Unit Inside	10	1.88	26.50	27.50	9.00	6,558.75
Packaging Unit Single	1	0.19	5.50	23.50	2.00	258.50
Net single without Packaging	1	0.02	46.80	15.00	0.30	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

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

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