

Tripp Lite U428-003 Cable USB C a USB A (M/M) - USB 3.2, Gen 1 (5 Gbps), Compatible con Thunderbolt 3, 91 cm [3 pies]

Marca : Tripp Lite

Código del producto: U428-003

Nombre del producto : U428-003 Cable USB C a USB A (M/M) - USB 3.2, Gen 1 (5 Gbps), Compatible con Thunderbolt 3, 91 cm [3 pies]



Cable USB C a USB A (M/M) - USB 3.2, Gen 1 (5 Gbps), Compatible con Thunderbolt 3, 91 cm [3 pies]

Tripp Lite U428-003 Cable USB C a USB A (M/M) - USB 3.2, Gen 1 (5 Gbps), Compatible con Thunderbolt 3, 91 cm [3 pies]:

El Cable USB 3.1 Gen 1 U428-003 conecta un dispositivo USB Tipo C (USB-C) al puerto USB Tipo A en su tableta, computadora o cargador USB. El cable de 91 cm [3 pies] soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps A diferencia de los cables USB tradicionales que pueden conectarse únicamente en un solo sentido, el conector macho USB Type-C™ reversible se enchufa en un puerto USB en cualquier dirección para una conexión rápida, sin errores de conexión en cada ocasión. El blindaje de lámina de calidad superior proporciona comunicación de datos más confiable y libre de errores. Los conectores terminales moldeados y niquelados y los contactos de cobre bañados en oro garantizan una conductividad superior y una vida prolongada. La forma esbelta soporta las tendencias de diseño hacia dispositivos más pequeños. Compatible con versiones anteriores de USB 3.0.

Características		Empaquetado de datos	
Versión USB *	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Ancho del paquete	177.8 mm
Conector 1 *	USB C	Largo del paquete	12.7 mm
Conector 2 *	USB A	Alto del paquete	228.6 mm
Género del conector 1 *	Macho	Peso del paquete	60 g
Género del conector 2 *	Macho	Contenido del empaque	
Factor de forma de conector 1	Derecho	Cantidad por paquete *	1 pieza(s)
Factor de forma de conector 2	Derecho	Datos de logística	
Contactos del conector chapado	Níquel/dorado	Cantidad por caja principal	10 pieza(s)
Rango máximo de transferencia de datos	5000 Mbit/s	Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332189285
Rango de transferencia de datos (max)	5 Gbit/s	Largo de la caja principal	241.3 mm
Color del producto *	Negro	Longitud de la caja principal	25.4 mm
Peso y dimensiones		Alto de la caja principal	304.8 mm
Longitud de cable *	0.91 m	Peso de la caja principal	640 g
		Código de Sistema de Armonización (SA)	84733080
		País de origen	Vietnam



0037332189288



037332189288

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date