

Tripp Lite N002-025-GN Cable Ethernet (UTP) Moldeado Cat5e 350 MHz (RJ45 M/M), PoE - Verde, 7.62 m [25 pies]

Marca : Tripp Lite

Código del producto: N002-025-GN

Nombre del producto : N002-025-GN Cable Ethernet (UTP) Moldeado Cat5e 350 MHz (RJ45 M/M), PoE - Verde, 7.62 m [25 pies]



- Cables Premium para aplicaciones Categoría 5 y Categoría 5e clasificados para comunicaciones de 350 MHz / 1 Gbps
 - IEEE 802.3ab
 - PVC con 4 pares UTP sólidos
 - Todos los cables cuentan con capuchones protectores con liberación de la tensión integrada y conectores RJ45 (Machos).
- Cable Ethernet (UTP) Moldeado Cat5e 350 MHz (RJ45 M/M), PoE - Verde, 7.62 m [25 pies]

Tripp Lite N002-025-GN Cable Ethernet (UTP) Moldeado Cat5e 350 MHz (RJ45 M/M), PoE - Verde, 7.62 m [25 pies]:

Este cable verde Ethernet de categoría 5e (Cat5e) tiene dos conectores macho moldeados RJ45 estándar con alivio de tensión integral. El cable está fabricado con PVC UTP sólido de 4 pares y está clasificado para comunicaciones de 350 MHz/1 Gbps. Todos los cables se ofrecen en diversas longitudes y colores para todas las necesidades de cableado de categoría 5 (Cat5) y 5e. También hay cables Ethernet Snagless Cat5e disponibles.

Características		Peso y dimensiones	
Color del producto *	Verde	Peso	260 g
Longitud de cable *	7.62 m	Empaquetado de datos	
Cable estándar *	Cat5e	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Blindaje de cable *	U/UTP (UTP)	Ancho del paquete	177.8 mm
Conector 1 *	RJ-45	Largo del paquete	12.7 mm
Conector 2 *	RJ-45	Alto del paquete	279.4 mm
Género del conector 1 *	Macho	Peso del paquete	260 g
Género del conector 2 *	Macho	Detalles técnicos	
Material de chaqueta	Cloruro de polivinilo (PVC)	Certificados de cumplimiento	RoHS
Tipo de conductor	Trenzado	Datos de logística	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Código de Sistema de Armonización (SA)	8544.42.2000
Estándares de red	IEEE 802.3ab, IEEE 802.5	Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332012958
Velocidad de transferencia de datos	1000 Mbit/s	Largo de la caja principal	365.8 mm
Frecuencia	350 MHz	Longitud de la caja principal	363.2 mm
País de origen	China	Peso de la caja principal	11.6 kg
Peso y dimensiones		Alto de la caja principal	251.5 mm
Ancho	177.8 mm	Cantidad por caja principal	10 pieza(s)
Profundidad	12.7 mm		
Altura	279.4 mm		



0037332012951



037332012951

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