

Tripp Lite N820-15M Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 50µm / 125µm OM3 LSZH de 10Gb, (LC/LC), Aguamarina, 15 m [50 pies]

Marca : Tripp Lite

Código del producto: N820-15M

Nombre del producto : N820-15M Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 50µm / 125µm OM3 LSZH de 10Gb, (LC/LC), Aguamarina, 15 m [50 pies]



Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 50µm / 125µm OM3 LSZH de 10Gb, (LC/LC), Aguamarina, 15 m [50 pies]

Tripp Lite N820-15M Cable Patch de Fibra Dúplex Multimodo 50µm / 125µm OM3 LSZH de 10Gb, (LC/LC), Aguamarina, 15 m [50 pies]:

Tripp Lite presenta sus nuevos cables de Fibra Multimodo Láser Optimizados (LOMMF) OM3 "Aqua", para uso con aplicaciones de Ethernet de 10Gb. Estos cables de Fibra Óptica LC/LC de 50/125µm, de nueva tecnología, proporcionan cerca de cuatro veces el ancho de banda sobre la fibra multimodo convencional de 62.5µm, con un rendimiento que rivaliza al de un cable monomodo a un costo muy reducido. El cable LOMMF permite transmisión serial de 10Gb sobre distancias extendidas en la ventana de longitud de onda de 850nm, en donde los Láser de Emisión de Superficie de Cavidad Vertical (VCSELs) de bajo costo permiten una solución económica de gran ancho de banda. El LOMMF es ideal para LANs, SANs e interconexiones paralelas de alta velocidad para cabeceras, oficinas centrales y centros de datos.



Características		Detalles técnicos	
Longitud de cable *	15 m	Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332124873
Tipo de fibra óptica	OM3	Certificados de cumplimiento	RoHS
Conector 1 *	LC	Empaquetado de datos	
Conector 2 *	LC	Ancho del paquete	177.8 mm
Género del conector 1 *	Macho	Largo del paquete	12.7 mm
Género del conector 2 *	Macho	Alto del paquete	228.6 mm
Color del producto *	Azul	Peso del paquete	110 g
Bidireccional completo (Full duplex)	✓	Datos de logística	
Diámetro de núcleo	50 µm	Largo de la caja principal	154.9 mm
Diámetro de la cubierta	125 µm	Código de Sistema de Armonización (SA)	85447000
Estructura de modo de fibra	Multimodo	Longitud de la caja principal	149.9 mm
Longitudes de onda soportadas	850 nm	Alto de la caja principal	375.9 mm
Velocidad de transferencia de datos	10 Gbit/s	Peso de la caja principal	1.23 kg
Material de chaqueta *	De bajo humo libre de halógenos (LSZH)	Cantidad por caja principal	10 pieza(s)
País de origen	China	Otras características	
		Alma / diámetro del revestimiento	50/125 µm



0037332124876



037332124876

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.