

## Cable de Cobre Twinax Pasivo, SFP+ 10Gbase-CU Compatible con SFP-H10GB-CU5M, Negro, 5 m [16 pies]

NÚMERO DE MODELO: **N280-05M-BK**



### Características

- Cable Pasivo de Cobre para 10Gbps SFP+ de Alta Velocidad, Negro, 24 AWG de 4.88 m [16 pies]
- Cumple totalmente con las especificaciones MSA SFF-8431
- Equivalente a Cisco SFP-H10GB-CU5M (Para referencias cruzadas adicionales, consulte la pestaña de Soporte en esta página Web)
- Use en aplicaciones de Canal de Fibra y Ethernet de 10Gbps
- Cable Twinaxial de 100 ohm, Casquillos de metal fundido, cierre de jalar para liberar
- Soporte para tasas de datos de Canal de Fibra Óptica de 1x, 2x, 4x y 8x
- Tamaño de base SFP de 20 terminales de conexión instantánea
- Bajo consumo de energía

### Destacado

- Cable Pasivo de Cobre para 10Gbps SFP+ de Alta Velocidad, Negro, 24AWG de 4.88 m [16 pies]
- Cumple totalmente con las especificaciones MSA SFF-8431
- Equivalente a Cisco SFP-H10GB-CU5M
- Alternativa de Bajo Costo para la Fibra Óptica

### Requisitos del Sistema

Los cables Twinaxial SFP+ Direct Attach Cable [DAC] cumplen con los estándares SFF-8431 y como tales, pueden usarse con el equipo de los siguientes fabricantes que estén abiertos a cables de terceros:

QLOGIC \* EMULEX \* JUNIPER \* ARISTA \* IBM \* DELL \* EXTREME EMC \* BROADCOM \* FINISAR \* VOLTAIRE \* CISCO

CONFIRMED EQUIPMENT LIST (\*asegúrese que estén instalados los más recientes firmware y software)

CISCO NEXUS \*  
CISCO CATALYST \*  
CISCO CATALYST 3750x  
CISCO CATALYST 2960  
CISCO CATALYST 3500  
CISCO CATALYST 3550  
CISCO NEXUS 5010  
ARISTA 70505-64  
QUANTA T3048  
EXTREME X250E  
JUNIPER EX3200

NO COMPATIBLES CON CABLES DE TERCEROS: HP y BROCADE

### El Paquete Incluye

- Cable Pasivo de Cobre para 10Gbps SPF+ de Alta Velocidad, Negro, 24 AWG de 4.88 m [16 pies]

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332178190
Tipo de Cable	Pasivo
Marca Compatible	Arista; Broadcom; Cisco; Dell; EMC; Emulex; Extreme; Finisar; IBM; Juniper; QLogic; Voltaire
FÍSICAS	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Material del Forro del Cable	PVC
Diámetro Exterior de Cable (OD)	6.0 mm
Calibre de Alambre (AWG)	24
Longitud del Cable (pies)	16.4
Longitud del Cable (m)	5.00
Longitud del Cable (pulgadas)	196.8
Longitud del Cable (cm)	499.872
Minimum Bend Radius	35mm
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	17.00 x 14.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	43.18 x 35.56 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.73
Peso de Envío (kg)	0.33
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 a +70
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 a 85
Rango de Humedad de Operación	De 5% a 85% de HR
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 85% de HR
COMUNICACIONES	
Compatibilidad de Red	10Gbps



Powering Business Worldwide



Permite Estándares IEEE	802.3BA
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	SFP+ (MACHO)
Lado B - Conector 1	SFP+ (MACHO)
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States  
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.