

Cable Ethernet (UTP) Moldeado Especificado para Exteriores Cat5e 350 MHz (RJ45 M/M), PoE - Gris, 45.72 m [150 pies]

NÚMERO DE MODELO: **N007-150-GY**

Destacado

- Funda de PVC de alta calidad clasificada para exteriores.
- Conector snagless RJ45 moldeado.
- Garantía de por vida.

El Paquete Incluye

- Cables de empalme Cat5e para exteriores de 150 pies (45,7 m).

General

La línea de Tripp Lite de cables de empalme Cat5e para exteriores se fabrica con cable de PVC de alta calidad resistente a los rayos UV (ultravioleta). Con un rango de temperatura de funcionamiento de -40 °C a +60 °C (-40 °F a +140 °F), estos cables de 150 pies (45,7 m) soportan una gran variedad de condiciones climáticas y, lo más importante, soportan los efectos degradantes de los rayos UV. Los conectores snagless moldeados proporcionan una conexión segura en todo momento. Los cables cumplen con EIA/TIA 568-B.2, y están verificados por UL como categoría 5e. Tripp Lite garantiza de por vida que estos cables no tienen defectos de materiales ni de mano de obra.

Características

- Funda gris de PVC resistente a los rayos UV (ultravioleta).
- Clasificado CMR, CMX y UL444.
- Cumple con EIA/TIA 568-B.
- Categoría 5e verificada por UL.
- Conectores snagless moldeados.
- Conductores macizos de 4 pares para mantener la integridad de la señal a larga distancia.
- Garantía de por vida.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332140609
Tecnología	Cat5 / Cat5e
POTENCIA	
Soporta Alimentación por Cable [Power Over Cable] (PoC)	No

FÍSICAS	
Color del Forro del Cable	Gris
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	CMR; CMX
Cable Shielding	UTP
Diámetro Exterior de Cable (OD)	5.5 mm
Number of Conductors	4 Pair
Material del Conductor	Cobre Sólido
Calibre del Conductor	24 AWG
Longitud del Cable (pies)	150
Longitud del Cable (m)	45.73
Longitud del Cable (pulgadas)	1800
Longitud del Cable (cm)	4572
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)	3.47
Peso de Envío (kg)	1.57
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 40 °C [14 °F a 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C a 50 °C [5 °F a 122 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 0% a 90% de HR, Sin Condensación
COMUNICACIONES	
Ancho de Banda Según el Estándar TIA	100 MHz
Máximo Ancho de Banda Probado	350 MHz
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit)
Permite Estándares IEEE	802.3ab; 802.3at
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	RJ45 (MACHO)
Lado B - Conector 1	RJ45 (MACHO)
Crossover Wiring	No



Powering Business Worldwide



Enchapado del Contacto	Oro
Tipo de PoE	Tipo 2 PoE+ (30W, IEEE 802.3at)
Tipo de Conector	Moldeado
Configuración del Cableado	EIA/TIA 568B
Conector en Ángulo	No
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antibacterial	No
Especificación IP68	No
Snagless Connector	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones del Producto	UL Listed; cUL Listed
Product Compliance	CE (Europa); RoHS; IEEE 802.3ab 1000Base-T; IEEE 802.3at PoE+; ALCANCE; UKCA
GARANTÍA y SOPORTE	
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.