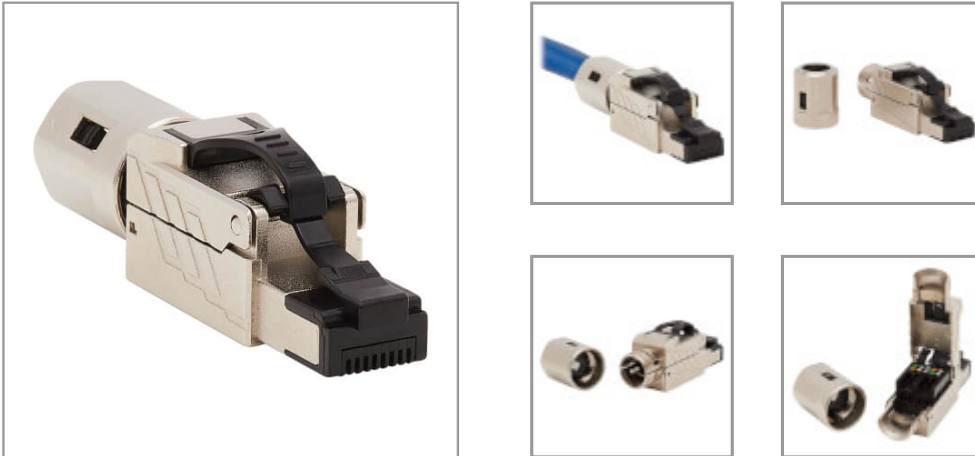


Clavija RJ45 Cat6a - MPTL, Blindado, PoE ++ y PoE de Alta Potencia de 100W, Fundición de Zinc, Negro, TAA

NÚMERO DE MODELO: N238-P01-MPTL-A



La clavija blindada RJ45 Cat6a conecta dispositivos donde la instalación de una placa de pared no resulta práctica o donde los tomacorrientes, conectores y cables patch deben ser de clasificación plenum.

Características

Enchufe Cat6a RJ45 Diseñado para Instalación en Campo en Aplicaciones de Falso Plafond Esta clavija blindada RJ45 Cat6a simplifica la instalación de dispositivos en una aplicación sobre techo donde la instalación de una placa frontal no resulta práctica o donde los tomacorrientes, conectores y cables patch deben ser de clasificación plenum. La topología de Enlace Terminado de Enchufe Modular (MPTL) permite que un cable Cat6a sea terminado al enchufe N238-P01-MPTL-A, que luego se conecta a un dispositivo PoE de Tipo 3 o Tipo 4, como un WAP (Punto de Acceso Inalámbrico) o una cámara de vigilancia.

Brinda Energía Sobre Ethernet de Tipo 3 y tipo 4 a Cámaras de Seguridad y otros Dispositivos PoE

Debido a que este conector blindado Cat6a es compatible con aplicaciones PoE++/4PPoE y PoE de alta potencia, ayuda a suministrar energía a dispositivos PoE que requieren hasta 100 watts, como cámaras de seguridad, dispositivos de control de acceso y pantallas grandes para señalización digital. Esto le ahorra el gasto y esfuerzo de compra, conexión e instalación de fuentes de alimentación individuales para cada dispositivo. También le ayuda a instalar dispositivos PoE en zonas alejadas de los tomacorrientes de CA, como techos.

Se Ensambla Fácilmente sin Necesidad de Herramientas Especiales

La clavija de zinc fundido está hecha para terminaciones rápidas y confiables en el campo con solo un cortador/pelador de cables. Admite cableado sólido o trenzado calibre 22–26 AWG en diámetros de funda de cable de 6.5 a 8.5 mm. Ideal para ensamble de cables patch de alto rendimiento en un instante, el N238-p01-MPTL-A se puede volver a terminar hasta 20 veces. Se incluye una tapa de IDC y una tapa guardapolvos.

Cumple con la TAA para las Compras del Programa GSA El N238-P01-MPTL-A es compatible con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA], que lo hace elegible para el Programa GSA (General Services Administration) y otros contratos de compras federales.

Especificaciones

GENERALIDADES

Destacado

- Diseñado para terminaciones de campo rápidas y confiables sin herramientas especiales en aplicaciones PoE
- Soporta PoE++ y PoE Type 4 de alta potencia para ahorrarle el gasto y esfuerzo de alimentar dispositivos PoE individualmente
- Admite cableado sólido o trenzado calibre 22–26 AWG en diámetros de 6.5 a 8.5 mm
- La versátil y durable clavija de zinc fundido se puede volver a terminar hasta 20 veces
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las compras del Programa GSA

Aplicaciones

- Conecte componentes de red, como WAPs y cámaras de seguridad, en aplicaciones de falso plafond y PoE de especificación plenum de hasta 100W

El Paquete Incluye

- Enchufe RJ45 Cat6a N238-P01-MPTL-A
- Tapa IDC
- Tapa guardapolvos
- Guía de Inicio Rápido

Código UPC	037332247926
Tipo de Producto	RJ45 Keystone Jack
Tecnología	Cat6a; PoE
ENTRADA	
Tipo de Clavija	RJ45
FÍSICAS	
Color	Negro
Color del Conector	Negro
Diámetro Exterior de Cable (OD)	6.5 mm a 8.5 mm
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.770 x 0.590 x 2.300
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	1.95 x 1.5 x 5.83
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / mm)	19.5 x 15 x 58.3
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C ~ 60 °C [14 °F ~ 140 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-40 °C ~ 68 °C [-40 °F ~ 154 °F]
Humedad Relativa	10 % ~ 90 % HR (Sin Condensación)
CONEXIONES	
Capacidad PoE	100W (802.3bt); 15.4W (802.3af); 30W (802.3at); 60W (802.3bt)
Presupuesto de Potencia de PoE (Watts)	100
Lado A - Conector 1	RJ45 (MACHO)
Lado B - Conector 1	110 IDC
Tipo de PoE	Tipo 4 Alta Potencia (100W, IEEE 802.3bt)
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación de la Corriente CD	1.5A
Compatibilidad del Cable	Accommodates 22 to 26 AWG Solid or Stranded Cabling
Categoría de Cable Recomendado	CAT6A
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	Trade Agreements Act (TAA)
GARANTÍA y SOPORTE	



Powering Business Worldwide



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.