



Tripp Lite N206-BC01-IND Acoplador de Mampara RJ45 para Cat5 / Cat6, Hembra a Hembra, Blindado, Industrial, Tapa Contra el Polvo - IP68, TAA

Tripp Lite N206-BC01-IND Acoplador de Mampara RJ45 para Cat5 / Cat6, Hembra a Hembra, Blindado, Industrial, Tapa Contra el Polvo - IP68, TAA, RJ45, Negro, Cat5/5e/6, RoHS, 90 g, 99.1 mm

SKU: N206-BC01-IND

Información Técnica

Marca: **Tripp Lite**

Color del producto: **Negro**

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Aspectos destacados

Acoplador de cierre hermético RJ45 recomendado para exteriores o ambientes hostiles a la intemperie

Este acoplador Cat6 blindado le permite conectar dos cables patch Cat5e / Cat6 para redes Gigabit Ethernet o señalización digital en aplicaciones a la intemperie y otras áreas donde es fundamental la protección contra las inclemencias atmosféricas. Se inserta en una placa de pared de grado industrial o caja para instalación en superficie para crear un sello hermético. La tapa contra el polvo incluida protege el acoplador RJ45 blindado contra polvo, suciedad y humedad cuando no esté en uso.

La Especificación IP68 indica resistencia a polvo y agua

La Especificación IP68 significa que el acoplador de cierre hermético RJ45 no solo está 100 % protegido contra el polvo, sino también es capaz de soportar la inmersión en 1.5 metros de agua por hasta 60 minutos sin daño o disminución en el rendimiento, lo que hace al juego ideal para aplicaciones en sótanos*. Para aplicaciones que requieren protección IP68, use el acoplador de cierre hermético con una caja para instalación en superficie N206-SB01-IND de Tripp Lite y cables patch Cat6 de la serie N206. Si solo se necesita protección IP44 contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones, combine el acoplador de cierre hermético con el cable de la serie N206 y una placa metálica de pared N206-FP01-IND, N206-FP02-IND o N206-FP04-IND (todos vendidos por separado).

Blindaje Pesado Protege sus Datos de Red Contra el Destructivo Ruido en la Línea

El acoplador Cat6 está blindado para combatir el ruido por EMI/RFI que interfiere con su señal de Ethernet o de audio y video y puede distorsionar o destruir los datos. La interferencia electromagnética y la interferencia de radiofrecuencia pueden originarse por motores eléctricos, cables de alimentación, equipos de soldadura y otra maquinaria pesada encontrada frecuentemente en aplicaciones industriales.

Cumple con el TAA para las Compras del Programa GSA

El N206-BC01-IND cumple con el Acta Federal de Acuerdo Comerciales [TAA], que lo hace elegible para el Programa GSA [General Services Administration] y otros contratos de compras federales.

Garantía de por vida

El N206-BC01-IND está respaldado por una garantía de por vida, lo que garantiza su confiabilidad y rendimiento.

*Basado en la garantía del fabricante. La especificación IP68 estándar garantiza resistencia al agua a profundidades de hasta 1.5 metros por hasta 30 minutos.

Especificaciones

Características

Conector: **RJ45**

Color del producto: **Negro**

Cable estándar: **Cat5/5e/6**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Peso y dimensiones

Peso: **90 g**

Ancho: **99.1 mm**

Profundidad: **152.4 mm**

Altura: **12.7 mm**

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Ancho del paquete: **99.1 mm**

Largo del paquete: **152.4 mm**

Alto del paquete: **12.7 mm**

Peso del paquete: **90 g**

Datos de logística

País de origen: **Taiwan**

Funda principal externa GTN (EAN/UPC): **10037332206203**

Largo de la caja principal: **144.8 mm**

Longitud de la caja principal: **38.1 mm**

Alto de la caja principal: **12.7 mm**

Peso de la caja principal: **500 g**

Cantidad por caja principal: **10 pieza(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/545117/tripp-lite-n206-bc01-ind-acoplador-de-mampara-rj45-para-cat5-cat6-hembra-a-hembra-biindado-industrial-tapa-contra-el-polvo-ip68-taa>