



Módulo Metálico de 3 Puertos para Instalación en Riel DIN para Enchufes y Acopladores Keystone a Presión. Plateado. TAA

NÚMERO DE MODELO: N063-003











Destacado

- Construcción metálica para servicio pesado ideal para aplicaciones industriales de red Ethernet
- 3 recortes compatibles con todos los conectores Keystone de Tripp Lite
- El clip de instalación incorporado se acopla al riel DIN estándar de 35 mm sin necesidad de herramientas
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las compras del programa GSA

El Paquete Incluye

N063-003 – Módulo Metálico para Instalación en Riel DIN, 3 Puertos

Acepta conectores y acopladores keystone a presión para ayudarle a administrar su aplicación de cable de red para riel DIN.

Características

Organiza una amplia variedad de Cables Patch de Red Ethernet en su instalación en riel DIN Este módulo de instalación en riel DIN le permite administrar la interconectividad de cables de red con tres recortes ciegos, que permiten todos los conectores y acopladores en línea keystone a presión de Tripp Lite. Hecho de lámina metálica niquelada, el N063-003 es rápido y fácil de instalar en un riel DIN estándar de 35 mm usando el clip de instalación incorporado.

Cumple con el TAA para Compras del Programa GSA

El N063-003 cumple con el Acta Federal de Acuerdo Comerciales [TAA], que lo hace elegible para el Programa GSA [General Services Administration] y otros contratos para suministros federales.

Especificaciones

GENERALIDADES		
Código UPC	037332276889	
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6; Cat6a	
Firmware / Software Docs		
Puertos Descentrados	No	
FÍSICAS		
Factor de Forma Primario	Din-Rail	
Color	Plateado	
Material de Construcción	PLACA NI SUS304 y SPCC (ACERO)	





Peso de Envío (Ib) 0.	2.10 x 4.50 x 8.00 0.15 2.120 x 1.940 x 2.380	
pulgadas) Peso de Envío (lb) Dimensiones de la Unidad (Al x An x	0.15	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x		
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.120 x 1.940 x 2.380	
AMBIENTALES		
Rango de Temperatura de Operación -2	25 ºC a 50 °C [-13 ºF a 122 °F]	
Rango de Temperatura de Almacenamiento -4	40 °C a 70 °C [-40 °F a 158 °F]	
Rango de Humedad de Operación H	HR de 10% a 85%, Sin Condensación	
Rango de Humedad de Almacenamiento	HR de 10% a 85%, Sin Condensación	
CONEXIONES		
Número de Puertos 3	3	
Lado A - Conector 1 (3	3) RECORTE PARA ENCHUFE KEYSTONE	
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES		
Juegos Todo en Uno No	No	
Antibacterial No.	No	
Especificación IP68 No	No	
Especificación IP20 No	No	
Puertos Numerados No	No	
Instalable en DIN Si	Sí	
Enchufes Keystone Si	Sí	
Cables Incorporados No	No	
Conexiones Codificadas por Color No	No	
Espaciamiento EIA/TIA 2/32 No	No	
Puertos Etiquetados No	No	
Puertos en Ángulo hacia Abajo No	No	
Aplicaciones para Panel Et	Ethernet	
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD		
Product Compliance C	CE (Europa); ALCANCE; RoHS; UKCA; Trade Agreements Act (TAA)	
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.