

BDN PACK TUERCA JAULA PERNO M6 X 12PZS



\$1.730 \$2.059 con IVA

12
UNIDADES

- Código: **15003**
- Marca: **BDN**
- Modelo- P/N: **BDN-K12PJ**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **En stock disponibilidad inmediata**

BDN

Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

El Pack Tuerca Jaula Perno M6 (modelo BDN-K12PJ, código 15003) es un kit de fijación estándar fabricado por BDN especializado en soluciones de montaje para infraestructura de telecomunicaciones y cableado estructurado. Este conjunto integral proporciona todos los componentes necesarios para la instalación segura de equipos activos y pasivos en racks y gabinetes de 19", cumpliendo con estándares de compatibilidad universal en entornos profesionales de data centers y salas de telecomunicaciones.

El sistema utiliza tuercas jaula de accionamiento manual sin necesidad de herramientas especiales, eliminando tiempos de instalación y permitiendo ciclos rápidos de montaje y desmontaje. Su construcción en acero zincado con recubrimiento anticorrosivo de nquel garantiza durabilidad excepcional en ambientes de humedad controlada y salas de equipos, mientras que las arandelas aislantes de nylon protegen los equipos contra daños eléctricos y de superficie.

? Características principales

- **Tipo de rosca:** M6 estándar para racks de 19" (norma EIA-310)
- **Largo del perno:** 12 mm estándar para rack, incluye arandela integrada
- **Sistema de fijación:** Tuerca jaula de accionamiento manual sin herramientas de bloqueo adicionales
- **Material tuerca jaula:** Acero zincado con recubrimiento anticorrosivo de nquel para protección contra corrosión
- **Material perno:** Acero zincado con recubrimiento anticorrosivo de nquel, resistente a ambientes controlados
- **Material arandela:** Nylon aislante para prevención de contacto eléctrico y protección de equipos
- **Reutilizable:** Diseño duradero que permite múltiples ciclos de instalación sin desgaste
- **Instalación:** Sin necesidad de herramientas especiales, montaje rápido y expedito
- **Contenido:** 12 conjuntos completos (tuerca + perno + arandela) listos para usar
- **Cumplimiento normativo:** Compatible con racks estándar de 19" y normativa RoHS

?? Aplicaciones

- Instalación de patch panels en racks estándar de 19"

- Montaje de switches y equipos activos de telecomunicaciones
- Fijacin de bandejas, organizadores y accesorios de rack
- Uso en gabinetes estndar de 19" en data centers y salas de servidores
- Infraestructuras de cableado estructurado (UTP, fibra ptica)
- Sistemas profesionales de telecomunicaciones y centros de procesamiento de datos

? Especificaciones tcnicas

Parmetro	Valor
Modelo	BDN-K12PJ
Cdigo/SKU	15003
Tipo de rosca	M6
Largo del perno	12 mm (estndar para rack, incluye arandela)
Sistema de fijacin	Tuerca jaula
Compatibilidad	Racks y gabinetes estndar de 19"
Material tuerca jaula	Acero zincado con recubrimiento anticorrosivo de nquel
Material perno	Acero zincado con recubrimiento anticorrosivo de nquel
Material arandela	Aislante de nylon
Cantidad tuercas jaula M6	12 piezas
Cantidad pernos M6	12 piezas
Cantidad arandelas	12 piezas
Contenido total del pack	36 piezas (12 sets completos)
Presentacin	Pack
Peso aproximado	0.084 kg

? Certificaciones y normativas

- **Cumplimiento RoHS:** S (Directiva 2011/65/UE de restriccin de sustancias peligrosas)
- **Compatibilidad de estndar:** Racks de telecomunicaciones de 19 pulgadas (norma EIA-310)

? Contenido del paquete

- 12 tuercas jaula M6
- 12 pernos M6
- 12 arandelas de nylon aislante

? Glosario tcnico

Trmino	Definicin
Tuerca jaula	Sistema de fijacin de accionamiento manual para perfiles U de racks que retiene el perno sin necesidad de herramientas de bloqueo adicionales
Rosca M6	Mtrica de rosca estndar con dimetro nominal de 6 mm, utilizada en infraestructura de telecomunicaciones y racks de 19"
Recubrimiento anticorrosivo de nquel	Capa protectora que previene oxidacin y corrosin en ambientes de humedad controlada y salas de equipos de telecomunicaciones

Trmino	Definicin
Rack de 19 pulgadas	Estructura estndar de montaje de equipos con ancho de 19 pulgadas (482.6 mm), regulado por norma EIA-310 para telecomunicaciones
Arandela aislante	Componente de nylon que separa el perno del equipo, previniendo contacto elctrico y protegiendo superficies de dao
Cableado estructurado	Sistema de infraestructura de cables, conectores y componentes diseado para soportar mltiples servicios de datos y telecomunicaciones

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



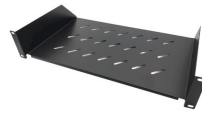
**BDN BANDEJA
VENTILADA 1U
FONDO 28CM**

Codigo: **15021**
Marca: **BDN**
BDN-B1U
\$8.780 +iva



**BDN TURBINA
VENTILADOR
12X12CM 220VAC**

Codigo: **15023**
Marca: **BDN**
BDN-TRB12
\$11.150 +iva



**BDN BANDEJA
VENTILADA 2U
FONDO 28CM**

Codigo: **15022**
Marca: **BDN**
BDN-B2U
\$13.300 +iva



**BDN TAPA CIEGA 4U
RACK 19 NEGRA**

Codigo: **15002**
Marca: **BDN**
BDN-TC4U
\$10.110 +iva



**PDU 12 ENCHUFES 10A
1U RACK
INTERRUPTOR 3M**

Codigo: **60822**
Marca: **BDN**
BDN-PDU12CH-RK
\$27.690 +iva