



El DINBKT4 de ComNet™ es un equipo universal de adaptador de montaje en riel DIN, ideal para montar una amplia gama de módulos de ComNet a un canal estándar de montaje en riel DIN de 35mm. Se usa montaje en riel DIN dentro de los mercados ITS y control industrial para montar hardware electrónico y eléctrico dentro del gabinete del equipo, y proporciona instalación fácil, mayor densidad de montaje, orden y limpieza dentro de espacios limitados. Para montar productos de montaje en gabinete de ComNet en riel DIN existente, el DINBKT4 proporciona una solución universal para productos de ComNet y requiere mínimo espacio adicional usando su sistema único de montaje. El módulo de ComNet añade al adaptador DINBKT4 con el hardware de montaje proporcionado. El bloque aluminio está fabricado con varios equipos de # 6-32 de agujeros perforados y roscados que permiten que el módulo sea montado en el adaptador en una configuración de eje vertical, lo cual proporciona mucha flexibilidad en la instalación y el montaje del módulo. Después, el montaje completo está ajuntado directamente a un riel DIN estándar de 35mm. El DINBKT4 es totalmente compatible con el montaje de placa de adaptador DINBKT3.

CARACTERÍSTICAS

- › Permiten cualquier estándar de producto de ComNet para ser adaptado a la instalación de riel DIN.
- › Instalación discreta proporciona el factor más pequeño de riel DIN
- › Totalmente compatible con DINBKT3 de ComNet lo cual permite que los productos de montaje en riel DIN sean montados dentro de cualquier bastidor estándar de 1RU



ESPECIFICACIONES

Mecánicos

Tamaño	8,43 × 1,9 × 2,9 cm
Peso Real	0,045 kg
Peso de Despacho	<0,45 kg

Cubiertas Compatibles de ComNet

Mini	5,7 × 4,1 cm
Mini-Larga	8,4 × 6,4 cm
Mediana	10,4 × 9,4 cm
Estándar (ComFit)	15,5 × 13,5 cm

INFORMACIÓN DEL PEDIDO

# de la Parte	Descripción
DINBKT4	Adaptador Universal de Riel DIN de ComNet para usar con productos (ComFit) de tamaños mini, medianos y estándares

En un esfuerzo continuo para mejorar y avanzar la tecnología, especificaciones de producto son sujetas a cambio sin aviso previo.