

Barra de Tierra de 1 m con Kit de Montaje de Aislamiento

Número de referencia: EB1K

excel
without compromise.



✕ El kit consta de barra y soportes de montaje

✕ Apto para armarios de 19 pulgadas

✕ Proporciona una toma de tierra limpia y aislada

✕ Se suministra con tuercas jaula y tornillos

✕ Ofrece un desplazamiento de 25 mm de la superficie de montaje

✕ Barra de cobre de 12 mm x 4 mm

Resumen del producto

Barra de tierra de 1 metro con soportes de aislamiento. Los kits de barras de tierra están diseñados para montarse en el ángulo de montaje vertical o en el lateral del armario. Vienen con soportes de aislamiento para montaje en rack 1U o para colocarse en cualquier lugar del rack. Ofrecen una forma fácil de garantizar la conexión a tierra de todos los equipos activos. Las barras de tierra se pueden utilizar con las abrazaderas p/n EBL20.

Detalles del producto

Elemento	Valor
Aplicación	Armario para red
Método de montaje	Surface mount

Especificaciones suplementarias

Características	Valores
Tipo de fijación	M6
Material	Cobre 100% recocido
Material del casquillo aislante	Nylon

Barra de Tierra de 1 m con Kit de Montaje de Aislamiento

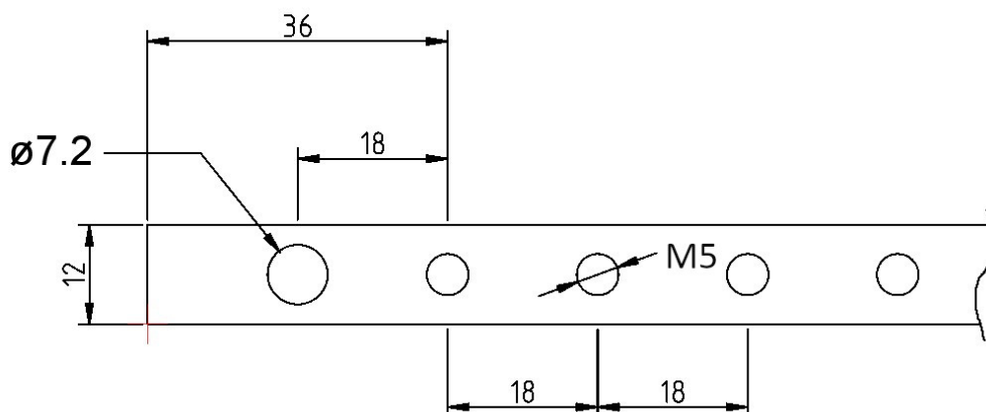
Número de referencia: EB1K

excel
without compromise.

Accesorios incluidos

Accesorios	Cantidad
Soportes en U	2
Pasamuros aislantes	2
Tornillos de montaje de barra	4
Tuercas jaula y tornillos	4
Barra de tierra	1

Dibujo del producto



Estándares aplicables

Norma aplicable	Detalle
ISO/IEC 11801:2011 (Ed. 2.2)	Tecnología de la información - Cableado genérico para locales del cliente
BS 6701:2016+A1:2017	Equipos de telecomunicaciones y cableado de telecomunicaciones - Especificación para instalación, operación y mantenimiento
BSEN 50310:2016	Redes de conexión de telecomunicaciones para edificios y otras estructuras
EN 50173-1:2018	Tecnologías de la información. Sistemas de cableado genéricos - Requisitos generales

Barra de Tierra de 1 m con Kit de Montaje de Aislamiento

Número de referencia: EB1K



BS 7676:2018	Requisitos para instalaciones eléctricas. Reglamento de cableado IET Decimoctava edición
ANSI TIA 568-C:2009	Estándares para cableado simétrico de telecomunicaciones de par trenzado y componentes
RoHS-II/-III (2011/65/EU & 2015/863): 2023	Our products, demonstrate full adherence to the regulatory stipulations of the EU Directive 2011/65/EU (RoHS-II) and its corresponding delegated directive 2015/863 (RoHS-III).
WFD: 2023	Compliant to Waste Framework Directive
SCIP: 2023	Compliant - Does Not Contain Substances of Concern In articles as such or in complex objects (Products)
POPs (EU) No 2019/1021	EU Regulation for the restriction of Persistent Organic Pollutants.

Información sobre el número de referencia

Número de referencia	Descripción
AWBEB	Kit de Barra de Tierra para Rack de 19" con Kit de Montaje de Aislamiento
EB1K	Barra de Tierra de 1 m con Kit de Montaje de Aislamiento
EB2K	Barra de Tierra de 2 m con Kit de Montaje de Aislamiento

Excel es una solución completa de infraestructura con resultados de la mejor calidad, con un diseño, fabricación, asistencia y suministro sin riesgos.

Contacte con nosotros en sales@excel-networking.com



E&OE. Excel is a registered trade name of Mayflex Holdings Ltd.