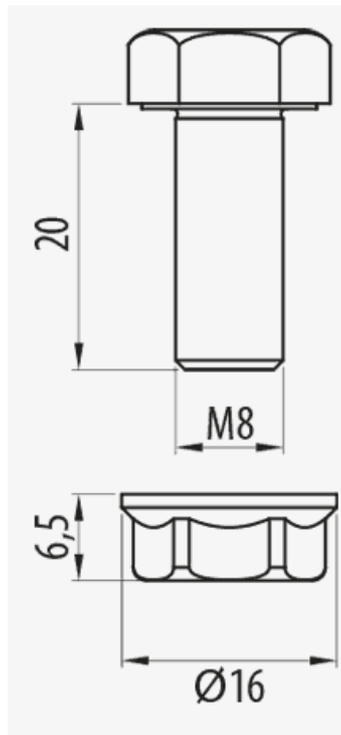


**Kit Unión Megaband**



**Descripción**

Kit de unión para la conexión de bandejas y accesorios, compuesto por tornillo de cabeza exagonal M8x20 y tuerca metálica M8 para instalaciones de bandejas Megaband®, manteniendo la continuidad eléctrica, según IEC 61537. Adecuado para todos los tamaños de bandejas. Fabricado en acero, y disponible en diversos Sistemas de protección.

**Ventajas**

Permite la unión enchufable de tramos de bandeja Megaband® y la fijación de las uniones para tramos cortados.

Pieza muy versátil para su uso en cualquier elemento de unión junto a la tuerca hexagonal M8.

Conforme a norma IEC 61537 y Conformidad CE respecto directiva 2014/35/UE.

Garantía de continuidad eléctrica según norma IEC61537.

Adecuado para todos los tamaños de bandejas.

**Aplicaciones**

Indicado para la fijación de uniones, soportes y estructuras de raíles para instalaciones de bandejas de escalera Megaband® en la conducción de cables eléctricos y/o telecomunicaciones en edificios públicos, infraestructuras y obras civiles, instalaciones industriales, sector terciario.

**Soluciones**



**Características técnicas principales**

ETIM  
EC002935

**Datos de producto**

①	61537	⌋	⌋	REF	kg/u	📦	Ⓜ	🌡️	🚫
GC	Clase 8	M 8	20	67030094	0.018	100	Acero con prot. superficial	-50 / 150 °C	A1 No combustible

**① Sistema de protección**

- CU - Cobreado
- PG - Pregalvanizado
- EZ - Electroincado
- BC - Electroincado Bicromatado
- BK8 - Acabado Alta Resistencia
- GC - Galvanizado en Caliente
- INOX - Acero Inoxidable
- PT - Pintura Poliester
- AL - Aluminio
- LN - Latón or Latón Niquelado

**Ⓜ Materiales Aislantes**

- PC+ABS - Policarbonato + ABS Libre de halógenos
- PVC - Policloruro de Vinilo
- PP - Polipropileno Libre de Halógenos
- PA6 - Poliamida 6 Libre de Halógenos
- PA12 - Poliamida 12 Libre de Halógenos
- PU - Poliuretano
- PE - Polietileno
- NBR - Caucho NBR
- PET - Poliestirester Termoplástico
- TPV - Termoplástico



Aplicaciones de producto

