

# MB | Cintas de puesta a tierra

fabricado con hilos trenzados E-Cu

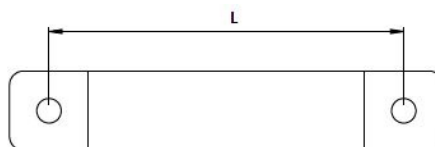


Fabricado con hilos trenzados E-Cu, muy flexibles, con protectores de conexión en los extremos, hechos de láminas de cobre con estaño.

La transición mínima y la resistencia de conexión, los hace perfectamente adecuados para utilizar como cintas de puesta a tierra.

Las cintas de puesta a tierra están disponibles con conexiones M6 o M8, y, en algunos tamaños, combinados con ambos tamaños de conexión.

Sección	Capacidad de corriente
6 mm <sup>2</sup>	67 - 80 A
10 mm <sup>2</sup>	89 - 106 A
16 mm <sup>2</sup>	132 - 157 A
25 mm <sup>2</sup>	177 - 210 A
35 mm <sup>2</sup>	230 - 275 A
50 mm <sup>2</sup>	280 - 350 A
70 mm <sup>2</sup>	338 - 403 A



## Especificaciones

Material	Cu-ETP (cobre)
Opciones de montaje	Montaje con tornillos

## Ventajas y beneficios

- Disponible en una variedad de longitudes y secciones transversales
- Baja impedancia
- Listado en UL

## Tipos y tamaños de productos

MB 100 6 M4	Ref.	32695	Altura	2 mm
	EAN	4251269324253	Tamaño del agujero	M4
	Unidad de embalaje	1	Sección transversal	6 mm <sup>2</sup>
	Largo	100 mm	Capacidad actual	67 - 80 A
	Largo L1	14 mm		
	Largo L2	113 mm		
	Ancho	10 mm		

MB 100 6 M6	Ref.	32700	Altura	2 mm
	EAN	4251269301407	Tamaño del agujero	M6
	Unidad de embalaje	1	Sección transversal	6 mm <sup>2</sup>
	Largo	100 mm	Capacidad actual	67 - 80 A
	Largo L1	14 mm		
	Largo L2	113 mm		
	Ancho	10 mm		

**MB 100|10|M4+M6**

Ref.	<b>39711</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN		Tamaño del agujero	<b>M4/ M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>100 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>120 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 100|10|M6**

Ref.	<b>32730</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301476</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>100 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>120 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 100|10|M8**

Ref.	<b>32731</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301483</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>100 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>120 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 100|16|M6**

Ref.	<b>32760</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301605</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>100 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>120 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 100|16|M6+M8**

Ref.	<b>32758</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269322099</b>	Tamaño del agujero	<b>M6/ M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>100 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>120 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 100|16|M8**

Ref.	<b>32761</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301612</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>100 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>120 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 100|16|M10**

Ref.	<b>32759</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269322303</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>100 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>120 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 100|25|M10**

Ref.	<b>32800</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301766</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>100 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>123 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 150|6|M4**

Ref.	<b>39710</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN		Tamaño del agujero	<b>M4</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>6 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>67 - 80 A</b>
Largo L1	<b>14 mm</b>		
Largo L2	<b>163 mm</b>		
Ancho	<b>10 mm</b>		

---

**MB 150|6|M6**

Ref.	<b>32701</b>	Altura	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269301414</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>6 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>67 - 80 A</b>
Largo L1	<b>14 mm</b>		
Largo L2	<b>163 mm</b>		
Ancho	<b>10 mm</b>		

---

**MB 150|10|M5**

Ref.	<b>32709</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269322297</b>	Tamaño del agujero	<b>M5</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>170 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 150|10|M5+M6**

Ref.	<b>32746</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269322082</b>	Tamaño del agujero	<b>M5/ M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>170 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 150|10|M8**

Ref.	<b>32732</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301490</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>170 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 150|16|M6**

Ref.	<b>32762</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301629</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>170 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 150|16|M8**

Ref.	<b>32763</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301636</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>170 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 150|25|M10**

Ref.	<b>32801</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301773</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>173 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 150|50|M10**

Ref.	<b>32847</b>	Altura	<b>5 mm</b>
EAN	<b>4251269322198</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>50 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>150 mm</b>	Capacidad actual	<b>280 - 350 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>177 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 200|6|M4**

Ref.	<b>32707</b>	Altura	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269322273</b>	Tamaño del agujero	<b>M4</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>6 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>67 - 80 A</b>
Largo L1	<b>14 mm</b>		
Largo L2	<b>213 mm</b>		
Ancho	<b>10 mm</b>		

---

**MB 200|6|M6**

Ref.	<b>32702</b>	Altura	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269301421</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>6 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>67 - 80 A</b>
Largo L1	<b>14 mm</b>		
Largo L2	<b>213 mm</b>		
Ancho	<b>10 mm</b>		

---

**MB 200|10|M5**

Ref.	<b>32744</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269322266</b>	Tamaño del agujero	<b>M5</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>220 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 200|10|M6**

Ref.	<b>32733</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301506</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>220 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 200|10|M6+M8**

Ref.	<b>32741</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301575</b>	Tamaño del agujero	<b>M6/ M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>220 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 200|10|M8**

Ref.	<b>32734</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301513</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>220 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 200|16|M5+M6**

Ref.	<b>32776</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269322105</b>	Tamaño del agujero	<b>M5/ M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>220 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 200|16|M6**

Ref.	<b>32764</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301643</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>220 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 200|16|M6+M8**

Ref.	<b>32773</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301735</b>	Tamaño del agujero	<b>M6/ M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>220 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 200|16|M8**

Ref.	<b>32765</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301650</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>220 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 200|25|M8**

Ref.	<b>32802</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301780</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>223 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 200|25|M10**

Ref.	<b>32803</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301797</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>223 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 200|35|M10**

Ref.	<b>32823</b>	Altura	<b>4,5 mm</b>
EAN	<b>4251269322167</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>35 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>230 - 275 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>227 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 200|50|M10**

Ref.	<b>32848</b>	Altura	<b>5 mm</b>
EAN	<b>4251269322204</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>50 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>280 - 350 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>227 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 200|70|M10**

Ref.	<b>32868</b>	Altura	<b>6,2 mm</b>
EAN	<b>4251269322235</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>70 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>200 mm</b>	Capacidad actual	<b>338 - 403 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>227 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 250|6|M6**

Ref.	<b>32706</b>	Altura	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269301469</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>6 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>67 - 80 A</b>
Largo L1	<b>14 mm</b>		
Largo L2	<b>263 mm</b>		
Ancho	<b>10 mm</b>		

---

**MB 250|10|M6+M8**

Ref.	<b>32742</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301582</b>	Tamaño del agujero	<b>M6/ M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>260 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 250|16|M6+M8**

Ref.	<b>32774</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301742</b>	Tamaño del agujero	<b>M6/ M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>270 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 250|16|M8**

Ref.	<b>32766</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301667</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>270 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 250|25|M8**

Ref.	<b>32804</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301803</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>273 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 250|25|M10**

Ref.	<b>32805</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301810</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>273 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 250|35|M10**

Ref.	<b>32824</b>	Altura	<b>4,5 mm</b>
EAN	<b>4251269322174</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>35 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>230 - 275 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>277 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 250|50|M10**

Ref.	<b>32849</b>	Altura	<b>5 mm</b>
EAN	<b>4251269322211</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>50 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>250 mm</b>	Capacidad actual	<b>280 - 350 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>277 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 300|6|M6**

Ref.	<b>32703</b>	Altura	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269301438</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>6 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>67 - 80 A</b>
Largo L1	<b>14 mm</b>		
Largo L2	<b>313 mm</b>		
Ancho	<b>10 mm</b>		

---

**MB 300|10|M6**

Ref.	<b>32735</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301520</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>320 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---



**MB 300|10|M6+M8**

Ref.	<b>32743</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301599</b>	Tamaño del agujero	<b>M6/ M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>320 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 300|10|M8**

Ref.	<b>32736</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301537</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>320 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 300|16|M6**

Ref.	<b>32767</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301674</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>320 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 300|16|M6+M8**

Ref.	<b>32775</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301759</b>	Tamaño del agujero	<b>M6/ M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>320 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 300|16|M8**

Ref.	<b>32768</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301681</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>320 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

Ref.	<b>32816</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269333187</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>323 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 300|25|M8**

Ref.	<b>32806</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301827</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>323 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

Ref.	<b>32817</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269333194</b>	Tamaño del agujero	<b>M8/ M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>323 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 300|25|M10**

Ref.	<b>32807</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301834</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>323 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 300|35|M10**

Ref.	<b>32825</b>	Altura	<b>4,5 mm</b>
EAN	<b>4251269322181</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>35 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>230 - 275 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>327 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 300|50|M10**

Ref.	<b>32850</b>	Altura	<b>5 mm</b>
EAN	<b>4251269322228</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>50 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>280 - 350 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>327 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 300|70|M10**

Ref.	<b>32870</b>	Altura	<b>6,2 mm</b>
EAN	<b>4251269322242</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>70 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>300 mm</b>	Capacidad actual	<b>338 - 403 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>327 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 350|16|M5+M6**

Ref.	<b>32777</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269322112</b>	Tamaño del agujero	<b>M5/ M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>350 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>370 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 350|16|M8**

Ref.	<b>32769</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301698</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>350 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>370 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 350|25|M10**

Ref.	<b>32808</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301841</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>350 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>373 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 400|6|M6**

Ref.	<b>32704</b>	Altura	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269301445</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>6 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>400 mm</b>	Capacidad actual	<b>67 - 80 A</b>
Largo L1	<b>14 mm</b>		
Largo L2	<b>413 mm</b>		
Ancho	<b>10 mm</b>		

---

**MB 400|10|M4**

Ref.	<b>32878</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269324130</b>	Tamaño del agujero	<b>M4</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>400 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>420 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 400|10|M6**

Ref.	<b>32737</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301544</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>400 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>420 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 400|10|M8**

Ref.	<b>32738</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301551</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>400 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>420 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 400|16|M6**

Ref.	<b>32873</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269322129</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>400 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>420 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 400|16|M8**

Ref.	<b>32770</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301704</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>400 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>420 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 400|25|M8**

Ref.	<b>32809</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301858</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>400 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>423 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 400|35|M8**

Ref.	<b>32886</b>	Altura	<b>4,5 mm</b>
EAN	<b>4251269335976</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>35 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>400 mm</b>	Capacidad actual	<b>230 - 275 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>423 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 500|6|M6**

Ref.	<b>32705</b>	Altura	<b>2 mm</b>
EAN	<b>4251269301452</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>6 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>500 mm</b>	Capacidad actual	<b>67 - 80 A</b>
Largo L1	<b>14 mm</b>		
Largo L2	<b>513 mm</b>		
Ancho	<b>10 mm</b>		

---

**MB 500|10|M6**

Ref.	<b>32739</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301568</b>	Tamaño del agujero	<b>M6</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>10 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>500 mm</b>	Capacidad actual	<b>89 - 106 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>520 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 500|16|M8**

Ref.	<b>32771</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301711</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>500 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>520 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 500|25|M8**

Ref.	<b>32810</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301865</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>500 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>523 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 500|25|M10**

Ref.	<b>32812</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269322143</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>500 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>523 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 500|70|M10**

Ref.	<b>32872</b>	Altura	<b>6,2 mm</b>
EAN	<b>4251269322259</b>	Tamaño del agujero	<b>M10</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>70 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>500 mm</b>	Capacidad actual	<b>338 - 403 A</b>
Largo L1	<b>25 mm</b>		
Largo L2	<b>527 mm</b>		
Ancho	<b>26 mm</b>		

---

**MB 600|16|M8**

Ref.	<b>32772</b>	Altura	<b>3 mm</b>
EAN	<b>4251269301728</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>600 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>620 mm</b>		
Ancho	<b>16 mm</b>		

---

**MB 600|25|M8**

Ref.	<b>32811</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269301872</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>600 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>623 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 800|25|M8**

Ref.	<b>32815</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN	<b>4251269322150</b>	Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>25 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>800 mm</b>	Capacidad actual	<b>177 - 210 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>823 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---

**MB 1000|16|M8**

Ref.	<b>32778</b>	Altura	<b>4 mm</b>
EAN		Tamaño del agujero	<b>M8</b>
Unidad de embalaje	<b>1</b>	Sección transversal	<b>16 mm<sup>2</sup></b>
Largo	<b>1.000 mm</b>	Capacidad actual	<b>132 - 157 A</b>
Largo L1	<b>22 mm</b>		
Largo L2	<b>823 mm</b>		
Ancho	<b>21 mm</b>		

---