

## FICHA DE PRODUCTO

CATEGORÍA: Barras de puesta a tierra

NOMBRE: **Barra de tierra de 20 vías de cobre M10+1 elem. desconexión**

REFERENCIA: **AT-077J**

## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Barra de tierra de 20 vías de cobre con tornillos de M10 y con 1 elemento de desconexión.



Barra de tierra de 20 vías, realizada con pletina de 50 x 5 mm, que permite la conexión de conductores con terminales de conexión tipo anillo de cobre estañado (por ejemplo, AT-093K).

### > Aplicación



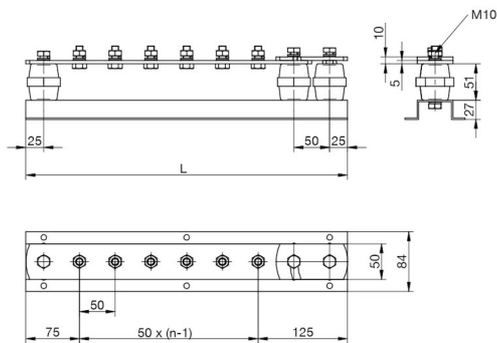
## DATOS TÉCNICOS

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Referencia                | AT-077J                   |
| Dimensiones               | 1175 x 90 x 96 mm         |
| Dimensiones de la pletina | 50 x 5 mm                 |
| Tornillo                  | M10, acero inoxidable A2  |
| Material/es               | Cobre                     |
| Peso                      | 5900 g                    |
| Incluye                   | 1 elemento de desconexión |
| Número de conexiones      | 20                        |

### > Tornillería

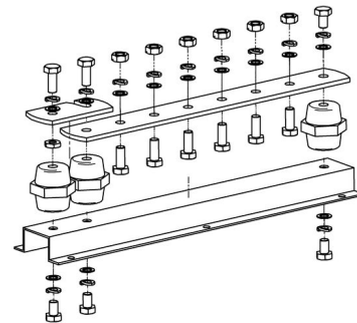
|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Tuerca DIN934, M10, A2                | 20   |
| Tuerca DIN439, M10, A2                | 1  |
| Tornillo hexagonal DIN931, M10x25, A2 | 20   |
| Arandela Grower DIN127, M10, A2       | 26   |
| Tornillo hexagonal DIN931, M10x16, A2 | 7  |
| Arandela plana DIN125, M10, A2        | 26   |
| Normativa                             | Cumple con UNE 21186, NF C 17-102, IEC 62305 |

### > Esquema dimensional (mm)



n (número de vías) = 20  
L = 1175 mm

### > Componentes



## INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

### > ACCESORIOS



**AT-093K**  
Terminal de anillo cobre  
estañado 50mm<sup>2</sup> M10