



## MAV-7x4

MAV-7x4

Código: M8990E. **DESCATALOGADO**

> MAV-7x4, 4 x Adaptador magnético tensión Ø7 x 10 mm

### Descripción

Adaptador de imán en ángulo recto.  
Banana aislada de 4 mm (hembra).  
Jack a 6,6 mm de diámetro.

### Aplicación

Seguridad máxima gracias al aislamiento de la longitud total del imán y a su barrera que recuerda la zona prohibida. Dedicado a la medición semi temporal de tensiones en bornes de tornillo de acero. Rápida conexión y desconexión al bloque de terminales gracias al imán. Seguridad y precisión en la colocación gracias a su mango. Acceso a los bloques de terminales profundos en entornos desordenados gracias a la longitud y diámetro de la varilla.



## MAV-7x4

Adaptador de imán en ángulo recto

Código: M8990E.

### Especificaciones

#### Normas

|                                                  |                                               |
|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Seguridad eléctrica, Categoría de la instalación | 1000 V CAT II / 1000 V CAT III / 600 V CAT IV |
| Seguridad eléctrica, Clase de aislamiento        | Aislamiento reforzado                         |
| Seguridad eléctrica, Grado de contaminación      | Grado 2                                       |

#### Características mecánicas

|                |      |
|----------------|------|
| Peso Neto (kg) | 0,05 |
|----------------|------|