



## MAV-7x3

---

MAV-7x3

Código: M8990D.

> MAV-7x3, 3 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-7x3

Adaptador de imán en ángulo recto

Código: M8990D.

### 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)	0,04
----------------	------

#### MAV-7

Adaptadores tensión, punta magnética

CÓDIGO	TIPO	Descripción
M8990C.	MAV-7	MAV-7, Adaptador magnético de tensión Ø7 x 10 mm
M8990D.	MAV-7x3	MAV-7x3, 3 x Adaptador magnético tensión Ø7 x 10 mm
M8990F.	MAV-7x5	MAV-7x5, 5 x Adaptador magnético tensión Ø7 x 10 mm