



## MAG-ADAPx3

MAG-ADAPx3, Kit 3 adaptadores tensión, punta magnética  $\varnothing$  6,6 mm,

Código: M8990J.

### Descripción

Punta magnética para medida de tensión en los tornillos de contadores de facturación, magnetotérmicos, embarrados o cualquier superficie metálica.



## MAG-ADAPx3

Adaptador tensión, punta magnética Ø 6,6mm

Código: M8990J.

### Especificaciones

#### Características mecánicas

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 15.7 x 53.1 x 55 (mm) |
| Peso Neto (kg)                   | 0,016                 |

#### Características ambientales

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Humedad relativa (sin condensación) | 80%           |
| Temperatura de trabajo              | 5 ... + 40 °C |

#### Normas

|  |   |
|--|---|
| Certificaciones                                  | CE  |
| Seguridad eléctrica, Altitud máx. (m)            | 2000  |
| 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 1 o 2                                   |
| Normas   | EN 61010-031                                  |

#### MAG-ADAP

Adaptadores tensión, punta magnética

| CÓDIGO  | TIPO       | Descripción   |
|---------|------------|---|
| M8990H. | MAG-ADAP   | Adaptador tensión, punta magnética Ø 6,6 mm         |
| M8990J. | MAG-ADAPx3 | Kit 3 adaptadores tensión, punta magnética Ø 6,6 mm |
| M8990K. | MAG-ADAPx4 | Kit 4 adaptadores tensión, punta magnética Ø 6,6 mm |
| M8990L. | MAG-ADAPx5 | Kit 5 adaptadores tensión, punta magnética Ø 6,6 mm |



## MAG-ADAPx3

Adaptador tensión, punta magnética Ø 6,6mm

Código: M8990J.

## Dimensiones

