

# Ficha de datos del producto

## Retenedor electromagnético montaje en pared AP \*



Para el montaje en pared o sobrepuesto, o montaje en el suelo con accesorios y zócalo

### ÁREAS DE APLICACIÓN

- Uso para ángulo de retención de hasta 180°, ideal para una retención exacta
- Uso en entornos irregulares, como edificios industriales
- Centros deportivos y de reunión con alto nivel de afluencia de personas
- Habilitado para sistemas de retención de apertura de GEZE
- Montaje en pared sobrepuesto
- Montaje en el suelo con accesorios y zócalo

# Retenedor electromagnético montaje en pared AP \*



## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

→ Gran fuerza de retención de 490 N

## DATOS TÉCNICOS

Nombre comercial	Retenedor electromagnético montaje en pared AP *
Dimensiones	110 x 85 x 40 mm
Grado de protección	Imán IP65; conexión IP20
Tipo de instalación	Montaje sobrepuesto, Suelo
Entrada de cable	Parte posterior
Ámbito de empleo	Área interior

## VARIANTES / INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Denominación	Denominación	Número de identificación.	Dimensiones	Tipo de instalación
Retenedor electromagnético GEZE *	Montaje a pared, montaje sobrepuesto o montaje en suelo con accesorios, zócalo (no incluido en el volumen de suministro)	155569	110 x 85 x 40 mm	Montaje sobrepuesto, Suelo

## ACCESORIOS

### ZÓCALO IMÁN ADHERENTE \*

Para el uso en caso de montaje en suelo



Denominación	Denominación	Número de identificación.	Dimensiones
Zócalo para montaje en suelo para el retenedor electromagnético de GEZE *	Zócalo para retenedor electromagnético montaje sobrepuesto	155574	85 x 80 x 128 mm

# Retenedor electromagnético montaje en pared AP \*



---

\* Los productos identificados arriba pueden variar en cuanto a forma, tipo, propiedades, función o disponibilidad dependiendo del país. En caso de duda, diríjase a su persona de contacto GEZE.