

## ELECTROIMÁN RETENEDOR DE PUERTAS CONVENCIONAL

**GFE-DHC**



Especificaciones técnicas	
Alimentación	24 VDC
Consumo	1,6W
Fuerza retención	40 DAN
Dimensiones (retenedor)	112,5 x 84,2 x 46,8 mm
Dimensiones (rotula)	55 x 55 x 50 mm
peso	139g (rotula) ; 580g (retenedor)
Protección IP	IP20

El retenedor de puerta magnético convencional GFE-DHC es la opción correcta para requisitos de mayor fuerza magnética o Integración de sistemas convencionales.

Para instalación en nuestros sistemas analógicos direccionable se requiere 1 módulo de salida direccionable IO y suministro de 24 V CC para su integración en el lazo.

Referencia	Descripción
GFE-DHC	ELECTROIMAN 40DAN GFE PLASTICO