

# YD-603

Ajtótartó mágnes

## Kép



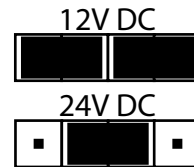
## Specifikáció

•Tápfeszültség:	12/24V DC
•Áramfelvétel:	140mA (12V DC), 70mA(24V DC)
•Tartóerő:	50 kg
•Súly:	1 kg
•Ajtótartó mágnes mérete:	88 x 88 x 27 mm
•Mágnes átmérője:	50 mm
•Ellendarab mérete:	65 x 65 x 55 mm

## Bekötés

Az eszköznek állítható tápfeszültsége van, ezt a talpánál található sorkapocsba kell bekötni. Ehhez csavarozza le a talpat, így hozzáfér az elektronikához. Jumperek segítségével tudja beállítani az eszköz feszültségigényét, ezt a képen láthatja.

Polaritáshelyesen kösse be a tápfeszültséget, a '+'-ba kösse a tápegység pozitív pólusát, a '-'-ba pedig a GND-t.



## Leírás

Az ajtótartó kerek elektromágnesek, nyitott állapotban tartják az ajtót, míg nem kap egy vezérlést (pl.: tűzjelzés esetén). Ekkor a mágnes elengedi az ajtót, így az becsukódik. Ideális tűzjelző rendszerekhez. Könnyű szerelése és bekötése.

Az YD-603egy állítható feszültségigényű kis fogyasztású, 50 kg tartóerejű ajtótartó mágnes.

## Tulajdonságok

•Állíthatóság:	Nem
•Állítható tápigény:	Igen
•Vésznyitó gomb:	Van
•Áramfogyasztás:	Alacsony