

CON-DH07

Nyitva tartó elektromágnes szerelőtalppal

Telepítési útmutató



Paraméterek:

Tápfeszültség:12 vagy 24Vdc

Áramfelvétel:.....12V esetén 180 mA
24V esetén 90 mA

Tapadási erő:.....600 N

Méreték:.....Ellendarab: 60x60 mm talplemez: 80x80 mm
Összeszerelve a helyigény: 90mm

Felszerelés:

Határozza meg a mágnes helyét, majd a megfelelő rögzítő elemek használatával rögzítse a falra.

Az ellendarab felülete tökéletesen kell illeszkedjen a mágnesre, célszerű segéd tápegységről, vagy akkumulátorról a mágneset megtáplálni, a szerelés ideje alatt, így az ellendarabot tökéletesen tudja majd illeszteni.

Rögzítse az ellendarabot az ajtóra, és állítsa be annak helyzetét.

Szerelés közben ügyeljen a mágnes felületének tükrosségére. A savas pára, víz és a szennyeződések kikezdehetik a felületeket, ajánlott a tisztántartás és olajozás.

Bekötés:

A mágnes 4 vezetékes, melyek két tekercs kivezetései, ezek sorosan illetve párhuzamosan csatlakoznak:

