

CLIP 4N pir érzékelő függöny lencsével VISONIC gym.

A CLIP fantázianeveű érzékelők a lehető legkisebb méretű pir érzékelők.

A 4N típus érzékelési távolsága: max. 6 méter, a függöny lencse 6 méternél 1.3 méterre nyílik ki. Szerelhető: függőlegesen és vízszintesen egyaránt. (szerelési minták a 2-6-os képeken láthatók)

Optimális szerelési magasság: 1.8-3.6 méter

Szerelés:

pattintsa ki az előlapon található VISONIC felíratú lapkát, csavarja ki a lapka alatt található csavart. . A fedlap ezután leemelhető .

1. A panelen közepén található fehér műanyag hengert huzzza felfelé. Eltávolítása után a panel kiemelhető. fül elmozdítása után a panel
2. A házat szerelje fel a falra, a megfelelő helyre.
3. a kábel bevezetését követően, a kábelt kösse be a sorkapocsba.

Bekötés: jobbról balra 1-6-ig

- 1-2 kimeneti relé NC
- 3 tápfeszültség -
- 4 tápfeszültség +
- 5-6 tamper kimenet

Rövidzárak:

RANGE:

a felső két tűskén a rövidzár - érzékelési táv: 2 méter
középső két tűskén a rövidzár - érzékelési táv. 4 méter
az alsó két tűskén a rövidzár - érzékelési táv. 6 méter

LED:

a két tűskén a rövidzár - a sétáló vizsgálat aktív, a LED jelzi az érzékelést
a rövidzár levéve - a LED nem jelez

5. helyezze vissza a műanyag leszorítót, majd rögzítse a doboztetőt!

Figyelem: a készülék feléledési ideje kb. 1 perc, amely idő alatt a LED villog.
áramfelvétel: kb. 12.5 mA működési hőmérséklet: -10 – 50 C°