

SLAVE STUMPY VILÁGÍTÁSKAPCSOLÓ

BEKÖTÉS:

NULLA - bemenet, a hálózati feszültség nulla pontja (230V AC).

FÁZIS - bemenet, a hálózati feszültség fázis pontja (230V AC)

A LÁMPAkimenet feszültségmentes tárókontaktus; a nyíllal jelölt bemenetre adott feszültség a készülék működtetésekor a nyíllal jelölt kimeneten jelenik meg.

Kizárólag hálózati feszültség kapcsolására használható.

TANÍTÁS:(a távvezérlő rejtett gombjának használatával):

Amennyiben feszültség alá helyezés után a rejtett gombot nyomja meg először - és nem a már betanított működtető gombot - a készülék tanítás üzembe kerül.

TÁVVEZÉRLŐ BETANÍTÁSA: - nyomja a rejtett gombot addig, amíg a készülék 2-t csipog
- nyomja meg a távvezérlőn a használni kívánt gombot, az adott gomb betanítva.

Távvezérlőnként ismétlje meg a fentieket.

Amennyiben több távvezérlőt tanít be egy készülékre, akkor mindig

az utoljára tanított gomb(A, B, C vagy D)
fogja működtetni minden távvezérlőről a lámpát.

TÁVVEZÉRLŐK TÖRLÉSE: - nyomja a rejtett gombot addig, amíg a készülék 5-t csipog; adók törölve.

A távvezérlők egyenkénti törlésére lehetőség nincs.

VISSZAJELZÉS:

12VDC - piros led, jelzi az elektronika és a lámpa tápfeszültségének meglétét.

MŰSZAKI ADATOK: Az elektronika jellemzői: Tápfeszültség: 230V AC 50HZ

Teljesítményfelvétel: maximum 0.35VA

Védettségi fokozat: IP00

Mechanikai méret: átm.61x22 mm

Működési hőmérséklet: -20°C - +55°C

Távvezérlés: Microchip HCS KEELOQ fixkód

Hatótávolság: 5-15 méter

maximum 60 felhasználó (távvezérlő)

Kimenet: Lámpakimenet: 230V AC, maximum 460W

A készülékre a garancia 2 év, kizárólag szakember által szakszerűen szerelve!

V1.00 - 2004.02.23..

MASCO
SECURITY & GATE AUTOMATION TRADE LTD.

1045 Budapest, Madridi u. 2.

Tel.: (+36) 390 4170, Fax: (+36) 390 4173

masco@masco.hu, www.masco.hu