

## Fi relé csatlakozódugó formában

0670H

## Tisztelt Ügyfelünk,

Köszönjük, hogy termékünket választotta. Kérjük, olvassa el az alábbi utasításokat a termék használata előtt gondosan, és őrizze meg későbbi felhasználásra. Használat előtt ellenőrizze, hogy a termék nem sérült-e!

## Általános információk:

Különböző típusú elektromos készülékekhez, pl.: elektromos szerszámok, mosógép, elektromos vízmelegítő, vízforgatók, stb. Áramszivárgás esetén automatikusan megszakítja az áramellátást az emberi test védelme érdekében.

## 1. Csatlakozás:

Csatlakoztasson egy 3x1.5mm-es vezetékét az ábra szerint a készülékbe.

A Fi-relé megszakítja az áramellátást, ha áramszivárgást észlel.

## 2. Működési teszt:

Nyomja meg a "Teszt" gombot, az eszköz automatikusan kikapcsolja az áramellátást.

A jelzőfény ki alszik

Nyomja meg a „Reset” gombot; az eszköz működésre van állítva. A jelzőfény pirosra vált. Ha a jelzőfény nem vált pirosra, várjon 3 másodpercet, mielőtt újra megnyomná. Ismétlje meg, amíg a jelző pirosra nem vált.

Ha többszöri próbálkozás után sem világít a jelzőfény, ellenőrizze a csatlakozó biztosítékát, és szükség esetén cserélje ki.

A „Teszt” gomb megnyomásakor ne tartsa tovább 1 másodpercnél tovább.

Ha a jelzőfény ki van kapcsolva, az eszköz nem működik.

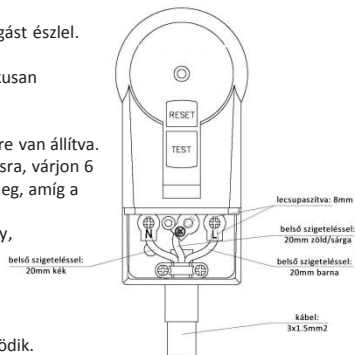
## Figyelem:

- Használat előtt minden alkalommal ellenőrizze az eszköz működését a fenti utasításoknak megfelelően.
- Az eszközt nem szabad használni, ha nem működik megfelelően a fent felsorolt vizsgálati sorrendnek megfelelően.

Ebben az esetben húzza ki az eszközt a konnektorból.

- Felhívjuk figyelmét, hogy ez a Fi-relé csak kiegészítő biztonsági eszköz.

Saját biztonsága érdekében kérjük, gondosan kezelje az áramot.



Áramszivárgás esetén a készülék automatikusan megszakítja az áramellátást, hogy megvédje Önt az áramütéstől. Kérjen tanácsot a gyártótól, a felelős forgalmazótól vagy az illetékes villanyszerelőtől a megoldáshoz, ha az eszköz ismételten bekapcsolt készülékkel kapcsol ki, vagy ha nem felel meg a fent felsorolt vizsgálatosorozatnak. Ne ejtse le és ne tegye ki nedvességnek stb.

## Műszaki adatok:

1. Teljesítmény: 230V ~ , 50Hz, 3680W
2. Kioldási áram: 30mA
3. IP-védettség: IP44
4. Kioldási idő: <30ms
5. A környezeti hőmérséklet: -25 – 40 °C
6. Magasság: legfeljebb 2 000 m
7. Relatív páratartalom: max:50% (40 °C-on)
8. Frekvencia: A referenciaérték  $\pm 5\%$  (230V ~ 50Hz)
9. Külső mágneses mező: A föld mágneses mezőjének ötszöröse bármely irányban. Ez azt is jelenti, hogy az eszközt nem szabad erős mágneses mező közelében használni.
10. Szinuszos hullámtorzítás: Legfeljebb 5%

Származási hely: Kína

Made in PRC

## Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak kezelése: (WEEE utasítások)

A használt elektromos és elektronikus eszközöket az európai előírásoknak megfelelően már nem szabad a háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni.

Az áthúzott szemétkosár szimbólum jelzi a szelektív gyűjtés szükségességét.

Segítsen nekünk a környezet megővésében, és ügyeljen arra, hogy amikor már nem használja ezt az eszközt, helyezze be az erre a célra elkülönített gyűjtő rendszerekbe.

