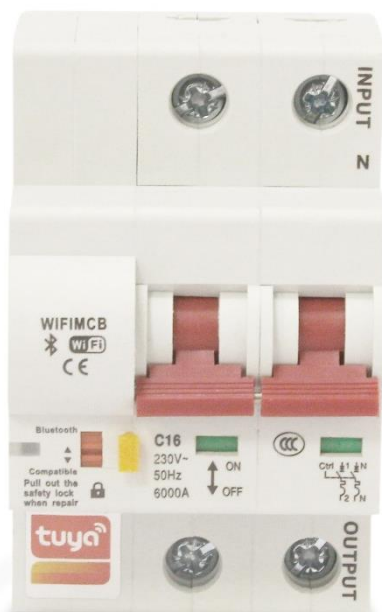


# SMARTZILLA Tuya WiFi Okos relé, 2 pólusú, C16A

## Használati útmutató

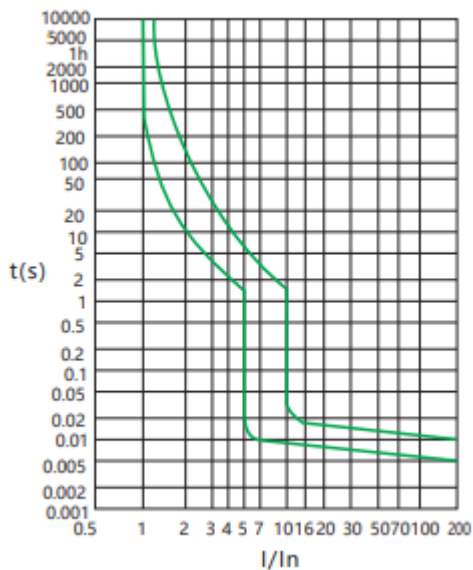


## Telepítés

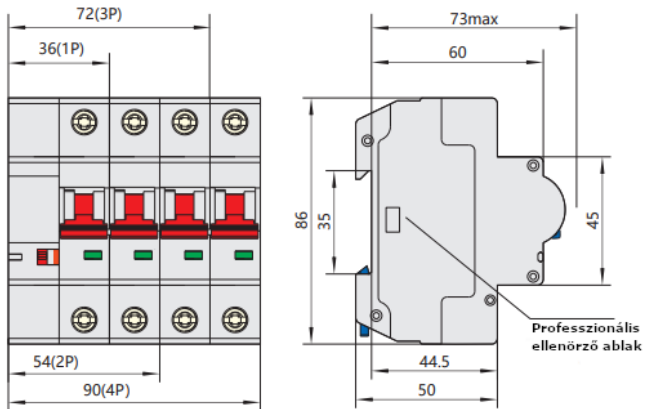
- Telepítést a személyes biztonság érdekében mindenképpen kikapcsolt állapotban végezze.
- A relén a bemenet felül van, a kimenet pedig alul. Az alsó vezetékbevezetés nem támogatott. Kérjük ügyeljen a helyes bekötésre.
- A termék belső tápellátási módszert alkalmaz. Kérjük, győződjön meg arról, hogy a bemeneti csatlakozófeszültség stabil és megbízható. Az első bekapcsolásig 7s-t kell várni, majd a párosítási műveletet végre kell hajtani.
- A termék használata előtt párosítási műveletre van szükség. Ha a párosítás megtörtént nem kell majd megismételni a műveletet.
- Ha a termék használata során a WiFi hálózat megváltozik, újra kell párosítani az eszközt.
- Ha az áram normál használat közben megszakad, a termék megtartja a nyitási vagy zárási állapotot és offline állapotba kerül. Amint a készülék újra áram alatt van, visszaáll online állapotba, újbóli párosítás nélkül.
- Ez a termék nem nyújt védelmet a személyi áramütés, a hálózati túl- vagy alulfeszültség ellen.
- Tilos a termék telepítése vagy szétszerelése amíg az áram alatt van.
- Ha a megszakító védelme kiold, tilos a távoli zárási műveletet végrehajtani anélkül, hogy az áramkört ellenőrizték volna.
- Ha a használat és a kivitelezés nem a fenti feltételeknek megfelelően történik, a felhasználó viseli a következményeket és a jogi felelősséget.
- Ellenőrizze, hogy a vezeték keresztmetszete a tényleges áramnak megfelelően van-e kiválasztva.
- Ellenőrizze, hogy a csavarokat meghúzta-e és nem lazák.
- Tilos a megszakítót nedves kézzel működtetni.

## Műszaki adatok

Szabványok	GB/T 10963.1, IEC 60898-1
Névleges feszültség	AC 220V
Névleges frekvencia	50Hz
Szennyezési szint	2-es
Védelmi szint	IP20
Telepítési kategória	II, III
Üzemi hőmérséklet	-25°C~65°C
Váz névleges áramerőssége	80
Névleges áramerősség	16A
Kioldási karakterisztika	C
Zárlati szilárdság	6kA
Átütési szilárdság	6kV
EMC teljesítmény	GB/T 18449 szabványnak megfelelően
Túlfeszültség ellenállás	Megfelel a GB /T 17626.5 4.0KV feszültségnek
Lamellás permetezés tűréshatára	Megfelel a GB/T 2423.17 szabványnak 48h
Por tolerancia	Megfelel a GB 4208 8h szabványnak
Maximális bekötési kapacitás	50mm <sup>2</sup>



## Telepítési méret



## Biztonsági zár

Ha a megszakító biztonsági zára a következő állapotban van, a megszakító mechanizmus manuálisan vezérelhető.



Ha pedig kihúzott állapotban van, a megszakító mechanizmus nyitott állapotban van és nem zárható le.



## Alkalmazás

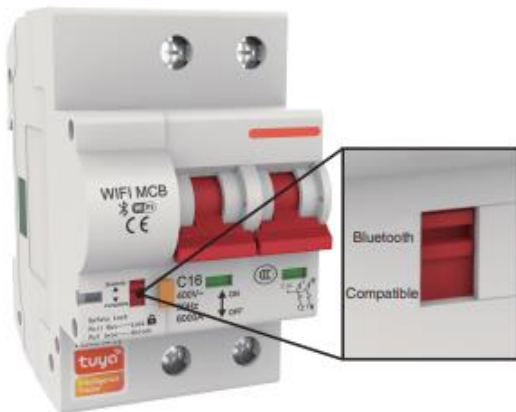
Olvassa be a QR -kódot a SMARTZILLA alkalmazás letöltéséhez, vagy keresse meg a „Smarztilla” kulcsszót az App Store-ban vagy a Google Playen az applikáció letöltéséhez.



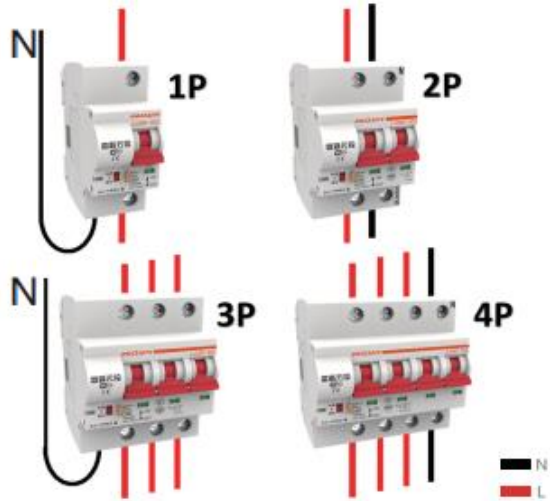
SMARTZILLA

## Párosítás

1. Győződjön meg abban hogy a piros kis tárcsás kapcsoló a "Bluetooth" pozícióban áll, ha nem akkor állítsuk átt.



2. Telefonunkon kapcsoljuk be a WIFI, és a Bluetooth funkciókat (A párosítási művelet alatt, az eszköz és a telefonunk ugyanabban a hálózatban legyen.)
3. Csatlakoztassa a tápellátást a következő kapcsolási rajz szerint, kapcsolja be a készüléket, és várjon kb. 10 másodpercet. (Felül van a bemenet)



4. 10 másodperc után gyorsan villog majd a jelzőfény. Ha nem akkor állítsuk a kis tárcsás kapcsolót "Compatible" pozícióba, várjunk 10 másodpercet, ha meglátjuk a gyors villogást állítsuk vissza "Bluetooth" pozícióba.)

Eszköz párosításához telefonunkon az "eszköz hozzáadása" földre nyomva, az alkalmazás automatikusan felismeri az eszközt, majd kövesse az alkalmazás utasításait.