

A reluxa beszerelése után erősítse rá a beállítási útmutatót a kábelre, hogy a villanszerelő megtalálhassa.

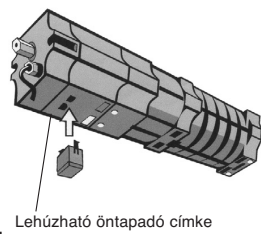
Szerelési útmutató

A felfutó gomba szerelése "jobb oldali beépítésnél"

A végálláskapcsoló házának alján lévő öntapadó címkét húzza le és a **narancssárga** ill. **fekete** sapkás felfutó gombát dugja be és pattintsa be a nyílásokba úgy, hogy a narancssárga ill. fekete nyomópecek a narancssárga **AUF (Fel)** beállító nyomógomb oldalára mutasson.

Vizsgálja meg a felfutó gomba hosszát, 10 mm-enként meg lehet hosszabbítani a gomba hosszabbítóval (cikkszám: 16 101.4501). (Legfeljebb 3 darab gomba hosszabbítót dugjon be).

Ha nem elegendő a felfutó gomba hossza, 10 mm-enként meg lehet hosszabbítani a gomba hosszabbítóval (cikkszám: 16 101.4501). (Legfeljebb 3 darab gomba hosszabbítót dugjon be).



Lehúzható öntapadó címke

Kis méretű lapos csavarhúzó pengéjével bújjon be a narancssárga borító egyik hornyába és a csavarhúzó pengéjére nyomást gyakorolva a gomba közepe felé, emelje ki a borítót. A hosszabbítót pattintsa rá, a borítót pattintsa rá.

A felfutó gomba szerelése "bal oldali beépítésnél" (külön tartozék)

A JA működtető mű bal oldali beszereléskor kényszerűen módosul a mikrokapcsoló hozzárendelése a **FEL** és **LE** mozgásirányokhoz a végálláskapcsoló ház belsejében.

Ilyenkor a fehér sapkás felfutó gombát kell használni (cikkszám 26 200.1101).



A felfutó gombát úgy kell bedugni és bepattintani a végálláskapcsoló ház nyílásaiban, hogy a "fehér" nyomópecek a "fehér" beállító nyomógomb oldalára mutasson. A homlokoldalon lévő nyomtatott szöveget el kell takarni az L iránymutatóval.

A QuickSnap tengelykapcsoló felszerelése a JA modellnél

1. A tengelykapcsolót rakja rá ferdén. Ennél ügyeljen a tengelykapcsoló/tengely állására: A reteszrugónak a hatszögletű tengely felső felületén kell csúsznia.
2. A tengelykapcsolót tolja tovább, amíg nem hallja, amint a rugó beakad a horonyban. (Kattanás)
3. Ha a hornyot esetleg elzárna a csapágy- ill. záró alátét, ellentartás mellett megfelelően vissza lehet tolni a hatszögletű tengelyt, amíg be nem akad a tengelykapcsoló rugója.
4. Ráncigálással vizsgálja meg, hogy biztonságosan ül-e a tengelykapcsoló.

A QuickSnap kapcsoló leszerelése a JA modellnél

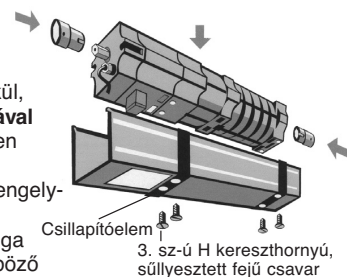
A tengelykapcsolót távolítsa el erőltetés nélkül.

1. Emelje fel a motor tengelykapcsolójának tartórugóját a tengelyen egy kis csavarhúzóval.
2. Húzza le a tengelykapcsolót.

Beszerelés fejlécbe

Beszerelési útmutatások:

- A működtető művet erőltetés nélkül, **fekvő helyzetben (a felfutó gombával lefelé)**, a tengelyekkel egy szintben szerelje be a reluxa fejbe.
- A működtető művet, tengelyt ill. tengelykapcsolót nem szabad ütögetni.
- A működtető mű tengelymagassága 27,5 mm. A csapágybakok különböző tengelymagasságaihoz illő csillapítóelemeket lásd a JA tartozékaik között.
- Ügyeljen rá, hogy a tengely ne kapjon sugár irányú terhelést.
- Csatlakoztassa az áramot a szerelőkábelrel (cikkszám: 23 246.0001) és vizsgálja át a hajtótengely forgásirányát a végálláskapcsoló ház homlokoldalán található iránymutató alapján. Az **AB (LE)** gombbal álljon az alsó végállásba.
- A működtető művet kapcsolja össze a tengellyel.



Csillapítóelem
3. sz-ű H keresztornyú, súllyesztett fejű csavar



Útmutatás:

- Csak jobb oldali beépítés esetén érvényes
- Bal oldali beépítésnél a színek hozzárendelése pontosan a fentiek fordítottja.

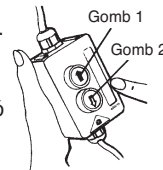
Beállítási útmutató

Kiszállított állapotukban a reluxa működtetők az alsó végállásra vannak beállítva.

A szerelőkábelt kösse össze a reluxa működtetővel.

A felső végállás beállítása:

- A reluxát vigye felfelé a megfelelő gombbal.
- A felnyitás alatt nyomja be a narancssárga beállító nyomógombot és **legalább 5 másodpercig** tartsa megnyomva (a beállító nyomógomb benn marad).



Útmutatás

Ennek legkésőbb 0,5 m-el a végállás elérése előtt be kell következnie. A beállító gomb megnyomása után a gombnak benn kell maradnia.

- A szerelőkábel segítségével álljon rá pontosan a felső végállásra (finom beállítás léptető üzem segítségével a szerelőkábelen).
- A mozgásirány módosításával önműködően kiold a beállító gomb, ezzel megtörtént a felső végállás beállítása.



Az alsó végállás beállítása:

Rendszerint szükségtelen beállítani az alsó végállást, mivel kiszállításkor az alsó végállásra vannak beállítva a reluxa működtetők. Amennyiben szükséges, a beállítás a felső végállás beállításával azonos módon végezhető el.

- A reluxát vigye lefelé a megfelelő gombbal.
- Egyidejűleg nyomja be a fehér beállító nyomógombot és **legalább 5 másodpercig** tartsa megnyomva.

Útmutatás

Ennek legkésőbb 0,5 m-el a végállás elérése előtt be kell következnie. A beállító gomb megnyomása után a gombnak benn kell maradnia.

- A szerelőkábel segítségével álljon rá pontosan az alsó végállásra (finom beállítás léptető üzem segítségével a szerelőkábelen).
- A mozgásirány módosításával önműködően kiold a beállító gomb, ezzel megtörtént az alsó végállás beállítása.

A beállítások helyesbítése:

Ha nem pontosan állították be a megfelelő végállást ill. elállították a végállások a reluxa tekerceselési módjának módosulása miatt, újból be kell állítani a végállásokat az előbb ismertetett módon.

A szerelőkábel segítségével visszafelé lehet mozgatni a reluxát kb. 0,5 m-el a kívánt végállás előtt.

A végálláskapcsolók tartománya 85 tengelyfordulat.

JA-dk reluxa működtető

JA Soft reluxa működtető



Figyelmeztetés!

Fontos útmutatások a biztonsághoz! Tartsa be az alábbi utasításokat.

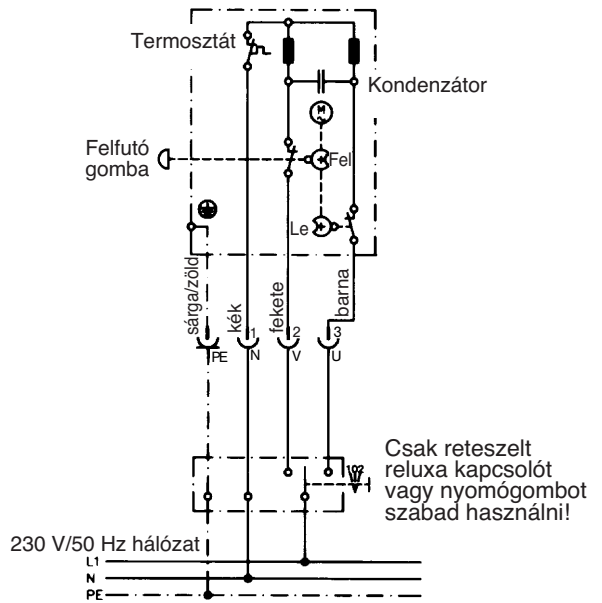
Áramütés veszély.
A 230 V-os hálózatra csak ilyen munka végzésére jogosult szakembernek **szabad** csatlakozni.
A helyi áramszolgáltató előírásait, valamint a VDE 100 vizes és nedves helyiségekre vonatkozó rendelkezéseit a csatlakozáskor be kell tartani.
Csak eredeti **elero** alkatrészeket használjon fel változtatás nélkül.
A működtető művet csak relaxáknál vagy zsaluziáknál szabad alkalmazni.
Más célra használni csak a gyártóval folytatott megbeszélés után szabad!
Ne engedjen senkit a berendezés közelébe, amíg nyugalomban áll. Ha a berendezésen munkát (pl. karbantartást, ablaktisztítást) kell végeznie, mindig válassza le a berendezést az áramellátó hálózatról.

Felszerelés

- A redőnyműködtetőt úgy kell rögzíteni, hogy ne jelentsen veszélyt emberekre.
- A redőnyműködtető beszerelése előtt el kell távolítani az üzemeltetéshez szükségtelen minden vezetékét és berendezést.
- A beszereléskor, üzemeltetéskor illetve munkavégzéskor le kell tudni választania a hálózat minden fázisát a berendezésről (Hirschmann dugóval és Hirschmann aljzattal vagy min. 3 mm nyitási távolságú kétpólusú kapcsolóval vagy minden fázist megszakítani képes főkapcsolóval).
- Ha a redőnyműködtetőt olyan kapcsolóval vezérlik, amelyet előre kikapcsolt (AUS) állásba visznek (holtember kapcsoló), a nyomógombot 1,50 m felett kell elhelyezni és úgy kell kivitelezni, hogy a mozgó részekről el legyen választva.
Üzemelés közben át kell tudni tekinteni a berendezések működési területét.
- A redőnyműködtető 2,5 m-nél alacsonyabban lévő mozgó részeit védeni kell.
- Ha a működtető mű nem mozgat tárgyat, a méretezési forgatónyomatéknak és a méretezési üzemidőnek meg kell egyeznie a mozgatott tárgyak tulajdonságaival.
Ehhez vegye figyelembe a típustábla műszaki adatait.
- Zsaluzia-hajtások
 - DIN EN 60335 (VDE 0700) szerint be vannak vizsgálva és „fröccsenő víz ellen védett”
 - kivételben készülnek, DIN EN 55014 (VDE 0875) és DIN EN 61000 (VDE 0838) szerinti tanúsítvánnyal rendelkeznek és viselik a VDE EMC jelet.
Kettő vagy több zsaluzia-hajtás együttes működtetése csak
 - központi vagy egyedi vezérlőegységekkel vagy
 - többpólusú reteszelt zsaluzia-kapcsolóval lehetséges (ehhez kérje tőlünk a vezérlési dokumentációt).
- Azokat a hajtásokat, amelyeket szabadban történő szerelésre alkalmas hálózati csatlakozó vezetékkel – H05RR-F fekete gumiszigetelésű vezetékkel (jele: 60245 IEC 53) - szállítunk, csak ugyanolyan típusú, a gyártó által szállított vezetékkel szabad cserélni.
- Érvényét veszti a garancia, ha a villamos áramot rosszul csatlakoztatták, a szerelést szakszerűtlenül végezték, valamint ha arra fel nem jogosított szervek javításokat és beavatkozásokat illetve változtatásokat végeztek!
- A működtető művet csak úgy szabad beépíteni, hogy ne legyen kitéve közvetlenül az időjárás hatásának.
- Vegye figyelembe a motor műszaki adatait.
- Tartsa távol a gyerekeket a vezérlőtől és távvezérlőtől.
- Ha berendezésekbe, készülékekbe vagy gépekbe építik be a JA működtető műveket, ügyelni kell az elektromágneses zavarállóság betartására.
- Rendszeres időközönként meg kell vizsgálni, hogy nem kopott-e el illetve nem rongálódott-e meg a berendezés.
- Redőnyműködtetőket nem szabad beépíteni robbanásveszélyes környezetben vagy mozgó berendezésekbe (pl. járművekbe).

Csatlakozási példák

1 Reluxa működtető



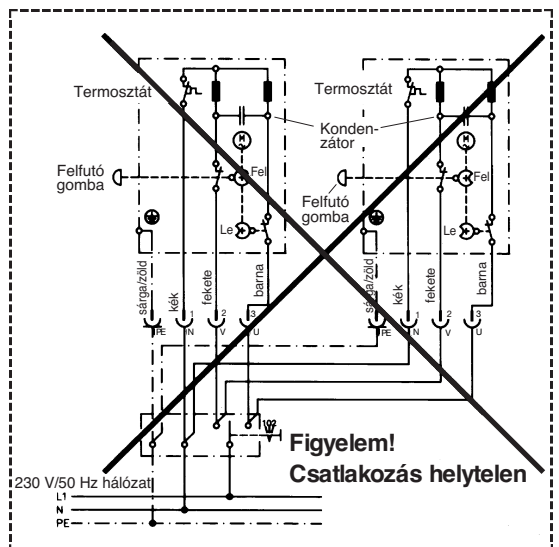
Nem szabad csatlakoztatni olyan kapcsolókat, nyomógombokat (fénykapcsolókat) illetve kapcsolásokat, amelyek egyidejűleg fel- és letekerő parancsokat tudnak adni.

A forgásirányt akkor szabad módosítani, ha legalább 0,5 mp-e megszűnt a feszültség a működtető művön.



Figyelmeztetés!

Soha ne kössön egymással párhuzamosan 2 vagy több működtető művet! A visszaram tönkretreheti a végálláskapcsolókat.



Őrizze meg az útmutatót!