

Rendeltetészerű használat

Ez a váltóállandítómű vasúti modell-váltók állítására szolgál. 7 mm-es állítási úthosszával és a végkapcsolójával minden nyomtávhoz használható. A váltóállandítót egy átkapcsolási impulzus működteti. A váltó magjának a polaritásváltására a váltóállandítómű egy átkapcsolóval van ellátva. Kizárólag zárt, száraz helyiségekben használható. A készüléket nem szabad megváltoztatni, ill. átépíteni, és nem szabad a házát felnyitni! Feltétlenül tartsa be a biztonsági előírásokat!

Biztonsági tudnivalók:

A használati útmutatót figyelmen kívül hagyásából adódó hibák esetében a garancia érvényét veszti! A következményes károkért nem vállalunk felelősséget. A szakszerűtlen kezeléssel vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából eredő tárgyi- vagy személyi károkért nem vállalunk felelősséget. Ezekre az esetekre a garancia megszűnik.

Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) a készüléket nem szabad önkényesen átépíteni és/vagy módosítani.

Kerülje a készülék erős mechanikai igénybevételét.

A készüléket nem szabad szélsőséges hőmérsékletnek, közvetlen napsugárzásnak, erős rezgéseknek, vagy nedvességnek kiténi.

Ez a készülék 14 év alatti gyermekeknek nem való.

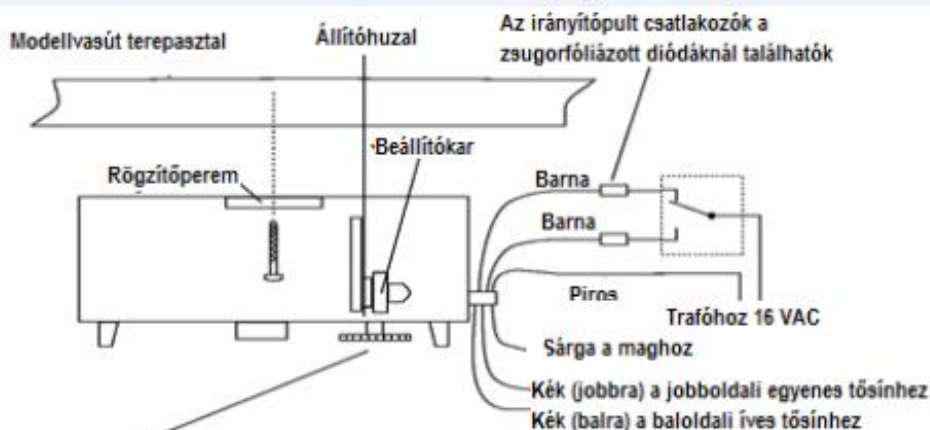
Mielőtt elkezdene a készülék tisztítását vagy karbantartását, vegye figyelembe az alábbi biztonsági előírásokat:

A csak szerszámmal bontható burkolatok felnyitásánál, vagy a ház egyes részeinek eltávolításánál feszültség alatti részek válhatnak hozzáférhetővé.

Karbantartás vagy üzembe helyezés előtt a készüléket minden feszültségforrásról és csatlakozásról le kell választani. A készülékben lehetnek feltöltött kondenzátorok akkor is, ha az minden feszültségforrásról le van választva. A készülék javítását csak szakképzett szerelő végezheti, aki tisztában van a kapcsolódó veszélyekkel és a vonatkozó előírásokkal.

Ne hagyja a csomagolóanyagot felügyelet nélkül, a műanyag fóliák/-zacskók, sztiropor részek, stb. a gyermekek számára veszélyes játékszerré válhatnak.

Oldalnézet



A szállítás tartalma

- 1 db váltóállandítómű
- 1 db 0,4 mm átmérőjű állítóhuzal
- 1 db 0,75 mm átmérőjű állítóhuzal

Az állítóhuzalok kivétele után a tolórud középállásba rögzítése ezzel a gombbal lehetséges a pontos szerelés érdekében

Felszerelés

Vegye ki először az állítóhuzalokat a házból. A váltó felállítási helye alá fúrjon egy kb. 12 mm-es furatot a terepasztal lemezébe. Figyeljen arra, hogy a két végállásnál az állítóhuzalnak elég játéka maradjon. Vágja ki az alábbi fúrósablon. A helyviszonyoknak megfelelően jelölje át a rögzítőfuratok helyét a felerősítőperemen keresztül. Csavarozza fel az állítóhuzalt a mozgató rudazat megfelelő oldalára. Szerelje a váltóállandítóművet 2 csavarral (felerősítőperem felfelé, a terepasztal felé néz) a terepasztal alá. A felerősítőcsavarokkal, az állítómű eltolásával, és a tolórudon lévő kis karral végezheti el a finombeállítást. Ezután feltétlenül rövidítse le az állító huzal túlnyúlását, mivel balesetveszélyt jelent.

A vastagabb huzal nem lehet 25 mm-nél rövidebb.

Eltávolítás

Az esetleg használhatatlanná vált váltóállandítóművet az érvényes előírásoknak megfelelően távolítsa el.

Műszaki adatok

Üzemi feszültség:	16 V váltó
Áramfelvétel:	kb. 1 A
Állítási úthossz:	kb. 7 mm
Méret (sz x ma x mé):	23 mm x 21 mm x 67 mm
Súly:	kb. 34 gramm



Ez a használati útmutató a Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, kiadványa.

Jelen használati útmutató megfelel a technika aktuális állásának a nyomtatás idején.
 Fenntartjuk a jogot a műszaki és a külső kivitelben való változtatásokra. ©Copyright 1997 by Conrad Electronic GmbH. Kivonat a Németországi...