

## Figyelmeztetés:

Az eszköz egyfázisú, váltakozó feszültségű hálózaton történő felhasználásra készült, felhasználásakor figyelembe kell venni az adott ország idevonatkozó szabványait. A jelen útmutatóban található műveleteket (felszerelés, bekötés, beállítás, üzembe helyezés) csak megfelelően képzett szakember végezheti, aki áttanulmányozta az útmutatót és tisztában van a készülék működésével. Az eszköz megfelelő védelme érdekében bizonyos részek előlappal védendők. A szerelés megkezdése előtt bizonyosodjon meg arról, hogy a hálózat feszültségmentes állapotban van. Ne telepítsük az eszközt elektromágnesesen túlterhelt környezetbe. A helyes működés érdekében megfelelő légáramlást kell biztosítani. Az üzemi hőmérséklet ne lépje túl a megadott működési hőmérséklet határértékét, még megnövekedett külső hőmérséklet, vagy folytonos üzem esetén sem. A szereléshez és beállításához kb. 2 mm-es csavarhúzó használjunk. Az eszköz teljesen elektronikus - a szerelésnél ezt figyelembe kell venni. A hibátlan működésnek úgyszintén feltétele a megfelelő szállítás, raktározás és kezelés. Bármely sérülésre, hibás működésre utaló nyom vagy hiányzó alkatrész esetén kérjük, ne helyezze üzembe a készüléket, hanem jelezze ezt az eladónál. Az élettartam leteltével a termék újrahasznosítható, vagy védett hulladékgyűjtőben elhelyezendő.

## Garanciális adatok:

A gyártó és a magyarországi disztribútor minden Perry termékre **két év** garanciát vállal a vásárlás napjától számítva. A garanciális érvényesítésének feltétele a vásárláskor kapott számla bemutatása. Esetleges garanciális igényét érvényesítheti a vásárlás helyén, vagy előzetes telefonos bejelentés után az Il Divero Kft. telephelyén. A Perry Electric srl. és az Il Divero Kft. elhárít minden felelősséget a szakszerűtlen beüzemelésből és kezelésből származó esetleges károk esetén.

## Gyártói adatok:

**Gyártó:**  
Perry Electric srl. Via Milanese,11 22070 Veniano, Olaszország [www.perry.it](http://www.perry.it)

**Magyarországi disztribúció:**  
Il Divero Kft. 2330 Dunaharaszti Némedi út 100.  
Telefon: 06 / 24 769 031  
Fax: 06 / 1 99 80 243  
[www.ildiverso.hu](http://www.ildiverso.hu)

## Szakmai segítség:

Bármilyen felmerülő szakmai kérdés esetén, kollégánk készséggel áll rendelkezésére munkaidőben a 06 / 70 414 63 01-es telefonszámon, vagy a [perry@ildiverso.hu](mailto:perry@ildiverso.hu) címen.

## Technikai paraméterek:

Tápfeszültség típusától függően: AC 110V, AC 230 V  
Kimenet: 10 Amper, 230 V  
Kontaktus típusa: potenciálfüggetlen zárt érintkező  
Beköthető vezeték maximális keresztmetszete: 2,5 mm<sup>2</sup>  
Működési hőmérséklet: 0°C - +55°C  
Tárolási hőmérséklet: -10°C - +65°C  
Érintésvédelmi osztály: II  
Felszerelés: 65 mm-es dobozba kapcsoló alá, vagy kötődobozba építhető  
Méretek: 35 mm x 22 mm x 45 mm  
Vonatkozó szabványok: LVD EN 60065, EMC EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3

## Tápfeszültség szintek:

1RI 01110ACPC, 1RI 04110ACPC, 1RI 06110ACPC:  
**AC 110 V (csak rendelésre)**

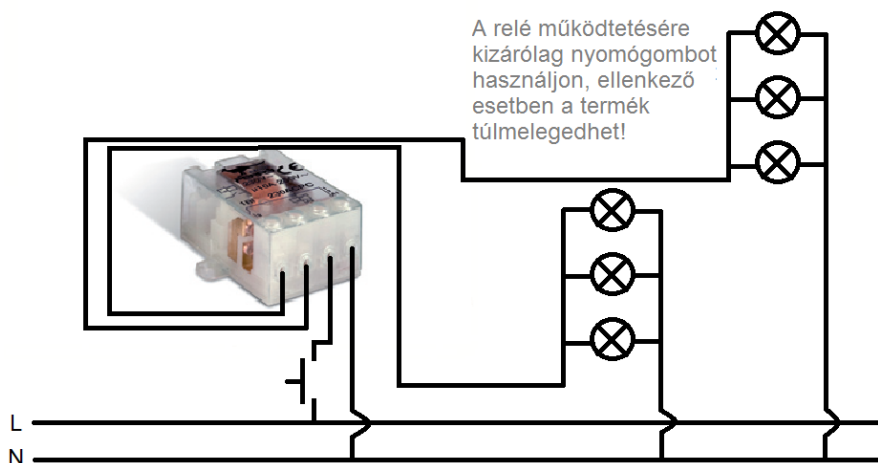
1RI 01230ACPC, 1RI 04230ACPC, 1RI 06230ACPC:  
**AC 230 V**

## Elhelyezési javaslat:

Az esetleges keletkező hő elvezetése céljából az impulzus relét lehetőleg úgy helyezze el a szerelvény, vagy kötődobozban, hogy az eszköz hátlapja fekdűjön fel a doboz aljára.



## 1 RI 04...ACPC, 1 RI 06...ACPC sorozatú, kapcsoló alá építhető elektromechanikus impulzus relék bekötése:

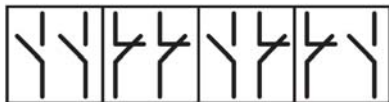


## Kapcsolási pozíciók:

1 RI 01... (egy érintkezős, két kapcsolási pozíciós) sorozat:



1 RI 04... (két érintkezős, négy kapcsolási pozíciós) sorozat:



1 RI 06... (két érintkezős, három kapcsolási pozíciós) sorozat:



## Kiegészítő termék:

Glimmlámpás nyomógombbal történő üzemeltetéshez használjon 1VA CPL002 cikkszámú kondenzátort.



## Hasonló termékünk:

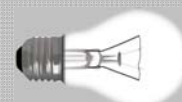


1RI02230AC/M moduláris elektromechanikus impulzus relé

Kimenet terhelhetősége

$\cos \varphi \geq 0.95$

AC1  
10 Amper



800 Watt



200 Watt



800 Watt



kompenzáció nélkül

500 Watt



kompenzációval

360 Watt