

Tel.: 06/40/900-800

Nyitvatartási idő:

Hétfő–péntek: 8:00–17:00

INTERNET:

www.uni-max.hu

ertekesites@uni-max.hu

uni-max@multicom.hu

SZERVÍZ

unitechnic.cz s.r.o.

Reklamační a servisní oddělení

Areál bývalého cukrovaru

Hlavní 29 (hala č. 3 uni-max)

277 45 Úžice

Czech Republic

Reklamáció és szervíz: Magyarországi vevőink számára egy reklamációs gyűjtőhelyet üzemeltetünk, hogy minél jobban megkönnyítsük a reklamációs folyamatot. Az árut postán vagy a Trans-o-flex gyűjtőszolgálat segítségével lehet elküldeni a következő címre.

A csomagon jól látható módon tüntesse fel:

Trans-o-flex Hungary Kft.

Európa str. 12

(BILK intermodal logistics center, L1 building)

H-1239 Budapest

uni-max

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ AZ EREDETI HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ FORDÍTÁSA

16A1224 ELOSZTÓ SZEKRÉNY, KISMEGSZAKÍTÓVAL



K1224

Tisztelt vásárló! Köszönjük, hogy megvásárolta az UNI-MAX cég termékét!
Cégünk készen áll arra, hogy a termék megvétele előtt, a vásárlás folyamán és a használat közben is rendelkezésére álljunk a szolgáltatásainkkal. Ha valamilyen kérdése, javaslata vagy ajánlata van, lépjen kapcsolatba üzletünkkel. Igyekszünk javaslatát mérlegelni és reagálni rá a lehetőségeink keretén belül.

A berendezés első használata ezen útmutató szerint jogi lépés, amellyel a felhasználó szabad akaratából megerősíti, hogy ezen útmutatót alaposan áttanulmányozta, teljesen megértette, és megismerkedett minden kockázattal.

FIGYELMEZTETÉS! Ne kísérelje meg a készüléket működésbe hozni (ill. használni), amíg nem ismerkedett meg a teljes használati útmutatóval. Őrizze meg az útmutatót, később is szüksége lehet rá.

Különös figyelmet fordítson a munkavédelmi utasításokra. A munkavédelmi utasítások figyelmen kívül hagyása vagy azok nem megfelelő végrehajtása, a gépkezelő vagy egyéb személyek sérüléséhez, gép- és munkadarab sérüléshez, valamint anyagi károkhoz vezethet.

A gépen található figyelmeztető címkék utasításait feltétlenül tartsa be. Ezeket a címkéket ne szedje le és ügyeljen azok épségére is.

Az esetleges kommunikáció megkönnyítéséhez írja ide a számla vagy vásárlási bizonylat számát.

LEÍRÁS

Mobil elosztó szekrény, kismegszakítókkal, hálózati csatlakozódugó 16 A – 3L+N+PE, kábel HO7RN-F, 5G × 2,5 mm – 2,2 m, kimenet: 2 db CEE konnektor 16 A – 3L+N+PE, CEE konnektor 16 A – 3L+N+PE, 4 DIN konnektor 16 A/230 V (F-típus). IP44 védettség. Környezeti hőmérséklet -5 és + 35°C között.
Megjegyzés Az aljzat 16 A/230 V F(CEE 7/4) Schuko típusú, földelő érintkezőkkel. Az aljzatba C(CEE 7/16 – lapos és 7/17 – kerek) típusú, valamint E/F(CEE 7/7) hibrid típusú aljzatot lehet bedugni, földelő csappal vagy oldalsó érintkezőkkel, azzal a korlátozással, hogy a védővezeték nem működik.

MŰSZAKI ADATOK

Bemeneti feszültség	400 V/50 Hz
Bemeneti csatlakozó	16 A/5P
Kimenet 1, 2	400 V/16 A/3L+N+PE
Kimenet 3 (CEE).....	230 V/16 A/L+N+PE
Kimenet 4, 5, 6, 7 (F)	230 V/16 A/L+N+PE
Hálózati vezeték HO7RN-F, 5G × 2,5 mm	hosszúság 2 m
Környezeti hőmérséklet.....	5° és 35° C között
Védettség	IP44
Méretetek.....	343 × 310 × 120 mm
Tömeg	4 kg

A szöveg, az ábrák és az adatok a nyomtatás idején érvényesek. Termékeink állandó fejlesztése miatt a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül is megváltozhatnak.

FIGYELMEZTETÉS!

- Rendszeresen ellenőrizze le az RCD áramvédő kapcsoló működését. Az első használatba vétel előtt (vagy ha a terméket hosszabb ideig nem használta), ellenőrizze le az RCD áramvédő kapcsoló megfelelő működését.
- A termékhez csatlakoztatott eszközök áramfelvétele nem haladhatja meg a termék névleges áramát. Az egyes aljzatokhoz csatlakoztatott eszközök áramfelvétele nem haladhatja meg az MCB kismegszakító névleges kapcsolási áramát.
- A tápfeszültség nem lehet magasabb a termék névleges tápfeszültségénél.
- Az aljzatokba csak megfelelő típusú és szabványos dugaszokat szabad bedugni. Na alkalmazzon nagy erőt a dugasz csatlakoztatása közben.
- A kismegszakítókat védő burkolatot a termék használata után zárja le.
- Az eszközök csatlakoztatása közben a hálózati csatlakozódugót ne húzza ki. A hálózati csatlakozódugó kihúzása előtt az eszközöket válassza le, majd az RCD áramvédő kapcsolót és az MCB kismegszakítókat is kapcsolja le. Amíg a termék árammal lát el valamilyen eszközt, a hálózati csatlakozódugót kihúzni nem szabad.
- Ha a terméket nem használja, akkor abból minden csatlakoztatott vezetékét húzzon ki.
- A terméket száraz és biztonságos helyen tárolja.

MEGSEMMISÍTÉS

A termék élettartamának a lejáratá után a keletkező hulladék megsemmisítése során az érvényes rendelkezésekkel összhangban kell eljárni. A termék fém és műanyag részekből áll, amelyek szétválogatás után újra feldolgozhatók.

A hulladékokra vonatkozó érvényes előírások szerint az elektromos hulladék veszélyes hulladék, amelynek megsemmisítése különleges eljárást igényel.

Az elektromos hulladékot tilos a háztartási hulladék közé kidobni.

FIGYELMEZTETÉS!

Ha meghibásodás történik, a készüléket küldje el az eladó címére, a javítás a lehető legrövidebb időn belül megtörténik. A hiba rövid leírása meggyorsítja a hiba beazonosítását és a javítást. A jótállási időn belül a berendezéshez csatolja a garancialevelet és a vásárlási bizonylatot is.

A jótállási idő után is állunk rendelkezésére, és az esetleges javításokat kedvező áron elvégezzük.

A készülék védelme érdekében, a szállítás előtt a készüléket csomagolja be (lehetőleg az eredeti csomagolásába). Szállítás közbeni károsodásért nem vállalunk felelősséget és a szállító cégnél történő reklamációnál lényeges a csomagolás minősége és a sérülés elleni biztosítás.

Megj.: a képek eltérhetnek a megvásárolt terméktől, ugyancsak eltérhet a tartozékok mennyisége és típusa is. Ez a fejlesztés következménye és az ilyen változások nem befolyásolják a termék működőképességét.

3.



Annek ellenére, hogy az IP 44 védetség megfelelő védelmet biztosít a terméknek, nem javasoljuk a termék esőben vagy nedves helyen való hosszantartó használatát. Ellenkező esetben zárlat vagy áramütés következhet be.

4.



1/ A készülékbe épített MCB vagy RCD áramvédő kapcsoló megvédi a az eszközök felhasználoit az áramütésekkel szemben, mivel meghibásodás (zárlat, feszültség alatt lévő eszköz érintése stb.) esetén lekapcsolja az eszköz tápellátását.



2/ Az aljzatokhoz csatlakoztatott eszközök áramfelvétele nem haladhatja meg az egyes aljzatokra meghatározott áramátviteli paramétereket, illetve az aljzatot védő kismegszakító (MCB) paramétereit. A csatlakoztatott eszközök között mindig az eszköz főkapcsolójával kell bekapcsolni vagy kikapcsolni, nem a vezeték kihúzásával.

Az eszközt nem szabad bekapcsolt állapotban csatlakoztatni az elosztó szekrény aljzatához.

3/ Az eszköz csatlakoztatása előtt az aljzatot védő megszakítót kapcsolja le. Az eszközök leválasztása előtt az elosztót válassza le (kapcsolja le) a tápfeszültségről.

5.



Az elosztó szekrényt fordított módon használni tilos. Nem lehet felcserélni a be- és kimeneteket. A készülék eredeti csatlakozódugóját nem szabad más típusú csatlakozódugóval helyettesíteni.

Telepítés és üzemeltetés

1. Üzemi feszültség: 380/400/415 V (háromfázisú) 220/230/240 V (egyfázisú) váltakozó feszültség. Egy fázison az áram nem haladhatja meg a 16 A-t. A névleges impulzus feszültség nem lehet 4 kV-nál több.
2. Kapcsolja az áramvédő kapcsolót **RCD** és a kismegszakítókat **MCB** kikapcsolt állapotba („**OFF**“). A hálózati vezeték csatlakozódugóját dugja megfelelő hálózati aljzatba. Hajtsa végre az áramvédő kapcsoló **RCD** tesztjét:
 - nyissa ki az átlátszó fedelet és terhelés nélkül kapcsolja az **RCD** áramvédő kapcsolót bekapcsolt állapotba („**ON**“). Nyomja meg az **RCD tesztgombját**. Az áramvédő kapcsoló kikapcsolt állapotba kapcsol át („**OFF**“). A tesztet 2-szer 3-szor hajtsa végre. Ha a teszt közben van, akkor az **RCD** áramvédő kapcsoló megfelelően működik.

Az RCD áramvédő kapcsolót kapcsolja be üzemi állapotba.
Ha az áramvédő kapcsoló nem működik megfelelően, akkor villanyszerelő szakemberrel cseréltesse ki.
3. A teszt után az RCD áramvédő kapcsolót és az MCB kismegszakítókat kapcsolja le (**OFF**). Az aljzatokhoz csatlakoztassa az elektromos eszközöket. Kapcsolja be az áramvédő kapcsolót (**RCD**) és a kismegszakítókat (**MCB**). Az aljzatok árammal látják el a csatlakoztatott eszközöket. A kismegszakítókat is lehet használni a csatlakoztatott eszközök lekapcsolásához.

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- A terméket csak megfelelő munka- és balesetvédelmi oktatásban részesült, valamint minden szempontból alkalmas személy használhatja.

! Általános utasítások

- A csomagoláshoz használt műanyag zacskók gyermekek és állatok számára veszélyesek lehetnek.
- Ismerkedjen meg a berendezéssel, annak a tartozékaival, a kezelésével és működtetésével, valamint a helytelen használatából eredő lehetséges kockázatokkal.
- Gondoskodjon arról, hogy a készülék minden felhasználója alaposan megismerkedjen a készülék kezelésével és működtetésével, valamint a helytelen használatából eredő lehetséges kockázatokkal.
- A gépen található figyelmeztető címkék utasításait be kell tartani. Ezeket a címkéket ne szedje le és ügyeljen azok épségére is.
- A címkék sérülése vagy olvashatatlansága esetén rendeljen új címkét a gép szállítójától.
- A munkahelyet tartsa tisztán és rendezten. A rendetlen és rosszul megvilágított munkahely balesetek okozója lehet.
- A szerszámokat tartsa karban és tiszta állapotban.
- A bekapcsolt és működésben lévő berendezést felügyelet nélkül hagyni tilos.
- A berendezést ne használja a rendeltetésétől eltérő célokra.
- Ne dolgozzon a géppel, amennyiben alkohol vagy kábítószer hatása alatt áll.
- A berendezésen bármilyen változtatást vagy átalakítást végrehajtani tilos. NE HASZNÁLJA a gépet, ha azon görbülést, repedést vagy más sérülést észlel.
- A berendezésen működés közben karbantartást végrehajtani tilos.
- Ha bármilyen szokatlan hangot hall vagy szokatlan jelenséget észlel, akkor azonnal szakítsa félbe a munkát és kapcsolja le a gépet.
- Gondoskodjon a készülék megfelelő karbantartásáról. Használat előtt ellenőrizze le a készülék sérülésmentességét.
- Javításhoz és karbantartáshoz csak eredeti pótalkatrészeket használjon.
- A berendezést óvja a túl magas hőmérséklettől.
- Ha a gépet hosszabb ideig nem használja, száraz, gyermekektől elzárt helyen tárolja.
- A készülék bekapcsolása előtt ellenőrizze le a működtető elemeket. Győződjön meg arról, hogy a mozgó alkatrészek megfelelő állapotban vannak-e.
- Ellenőrizze le, hogy nincs-e repedt vagy beakadt alkatrész, illetve, hogy minden alkatrész megfelelően a helyén van-e. Ellenőrizzen le minden egyéb feltételt, amely a készülék működését befolyásolhatja.
- Ha ez az útmutató másként nem rendelkezik, a sérült alkatrészeket és biztonsági elemeket meg kell javítani vagy ki kell cserélni.

! Komplettség

- Ne használja a berendezést, amennyiben az a jelen útmutató szerint nem lett teljesen összeszerelve.

! Elektromos berendezések

- A tüzek, áramütések és egyéb sérülések megelőzése érdekében, az elektromos készülékek használata során tartsa be az általános és az alábbiakban feltüntetett biztonsági utasításokat.
- A berendezés használatba vétele előtt figyelmesen olvassa el a jelen útmutatóban található utasításokat, és az útmutatót későbbi felhasználásokhoz is őrizze meg.
- A hálózati csatlakozódugót csak szabályszerűen védett és leföldelt, valamint ép aljzathoz csatlakoztassa. A hálózati feszültségnek meg kell egyeznie a gépcímkén feltüntetett tápfeszültség értékével, ellenkező esetben a motor túlmelegedhet vagy akár le is éghet, illetve nem nyújt megfelelő teljesítményt.
- A gépet ne mozgassa és ne húzza a hálózati vezetékénél fogva. A csatlakozódugót a hálózati vezetékénél fogva ne húzza ki a fali aljzathoz.
- Védje a hálózati vezetéket magas hőtől, olajtól, oldószerektől és éles tárgyaktól.
- A hálózati vezetéket és a csatlakozódugót rendszeresen ellenőrizze le, sérülés esetén pedig azonnal javíttassa meg szakemberrel. A hosszabbító vezetéket rendszeresen ellenőrizze le, sérülés esetén azt ne használja.
- Karbantartás, javítás, alkatrészcsere és más tevékenységek megkezdése előtt kapcsolja le a főkapcsolót, majd húzza ki a csatlakozódugót a fali aljzathoz.
- Ügyeljen arra, hogy a gép önmagától ne tudjon bekapcsolni.
- Robbanó anyagokat tartalmazó környezetben nem használhatja.
- Az elektromos berendezéseket meghatározott időközönként az idevonatkozó rendeletek szerint felülvizsgálatnak kell alávetni.

KOMPLETTSÉG

A csomagolás kidobása előtt ellenőrizze le, hogy abban nem maradt-e valamilyen alkatrész. Ha igen, akkor vegye fel a kapcsolatot az eladóval és az alkatrészt az utasítás alapján szerelje fel, vagy a terméket küldje vissza az eladónak.

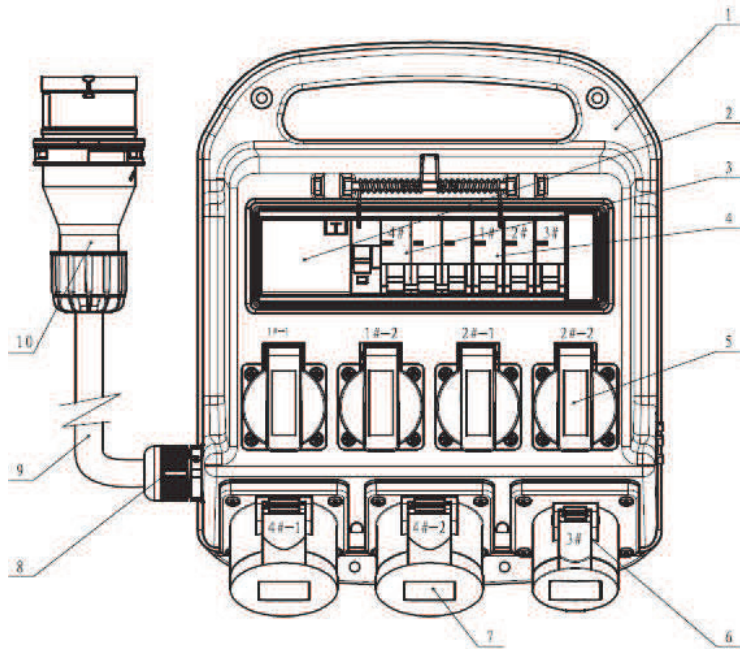
A berendezés használatba vétele előtt figyelmesen olvassa el a jelen használati és karbantartási útmutatót.

A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA ÉS HASZNÁLATA

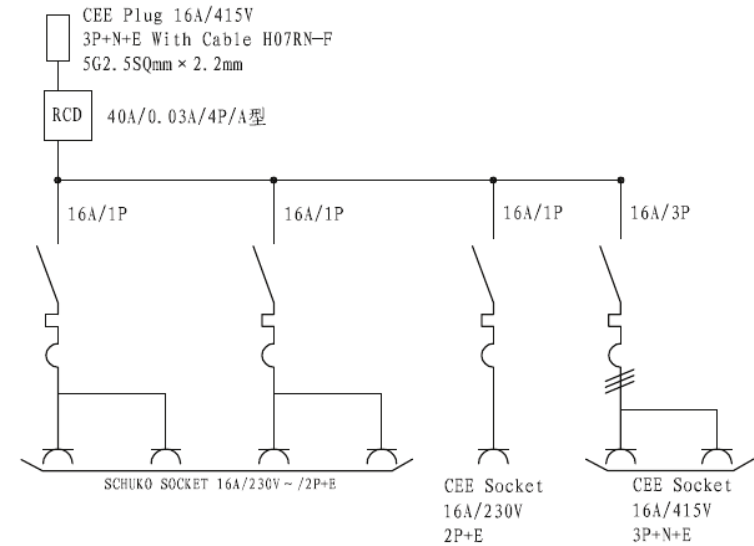
A hordozható elosztószekrény rendeltetése és előnye

A sorozatgyártású hordozható elosztó dobozt 415 V-os feszültségig és 32 A-ig lehet használni. A termék elsősorban ipari használatra készült, épületen belül, épületen kívül is használható, különösen jól használható építkezéseken.

Az elosztó dobozhoz különböző csatlakozókkal rendelkező gépeket és berendezéseket lehet csatlakoztatni. Az elosztó szekrénybe MCB vagy RCD áramvédő kapcsolók is be vannak építve, hogy a felhasználót megvédjék az áramütésektől, továbbá a rendszert a túlterhelésektől és a zárlatoktól, pl. nem működő földelés esetén.





- 1–Ház (ABS)
- 2–Áramvédő kapcsoló (RCD)
- 3–MCB (16 A/400 V/3P)
- 4–MCB (16 A/230 V/1P)
- 5–Aljzat (16 A/230 V)
- 6–Aljzat (16 A/230 V)
- 7–Aljzat (16 A/400 V)
- 8–Kábel tömszelence
- 9–Hálózati vezeték
- 10–Hálózati csatlakozó (16A/400 V)






Elektromos bekötési rajz

Alkalmazott piktogramok és jelentésük

Figyelmeztető szimbólum	Figyelmeztetés!	Figyelmeztetés leírása
 DANGER	Áramütés veszélye	Az útmutató előírásainak a be nem tartása esetén áramütés érheti!
 WARNING	Üzemi baleset vagy személyi sérülés	Az útmutató előírásainak a be nem tartása esetén üzemi baleset vagy személyi sérülés következhet be.

Biztonsági intézkedések

-  
DANGER WARNING
A termék üzembe helyezése előtt a felhasználó köteles elolvasni a használati útmutatót, a munkavédelmi, biztonsági és érintésvédelmi előírásokat, a balesetek és áramütések megelőzése érdekében.
- 
DANGER
A telepítés vagy karbantartás megkezdése előtt az összes csatlakoztatott eszközt válassza le.
A terméket csak villanyszerelő javíthatja meg.