



Az elektromosság veszélyes lehet, ezért kötelességünk megvédeni Önt a veszélyektől, és garantálni értékeinek és otthonának védelmét.

Az Ön szakemberének partnere:



A biztonság egyszerű dolgokon múlik!

Kapcsolók és csatlakozó aljzatok: ezek minősége kulcs az Ön biztonságához.

A gyermekvédelmi retesszel szerelt védőérintkezős csatlakozó aljzatok megakadályozzák, hogy a gyerekek az érintkezőkhöz hozzáérjenek.

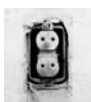
- a műanyag alkatrészek ellenállnak a zárlatnak
- csavaros rögzítés miatt a szerelvény ellenáll a fali süllyesztődobozból történő kihúzásnak.

NE FELEDJE: minden csatlakozóaljzatot 30mA-es áram-védőkapcsolóval kell ellátni! (IEC 60364 szabvány)

Azonnal cserélje ki a meghibásodott alkatrészt:

- rosszul rögzített, kilazult csatlakozóaljzatok
- törött, repedt kapcsolók
- elhasznált, törött hosszabbítók.

Némely, belső részekben előforduló hibajelenség miatt szerelvények fém alkatrészei is veszélyesek lehetnek. Ezt hivatott kivédeni a szakszerűen bekötött védőföldelés.



Elektromos szerelvények szerelése előtt minden esetben kapcsolja le a hálózati feszültséget. Amennyiben ez nem lehetséges, akkor használjon speciális szerszámokat és védőfelszerelést!



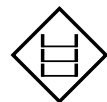
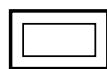
Minden esetben védőérintkezővel rendelkező csatlakozóaljzatot használjon, ahol a védőérintkező zöld-sárga vezetékkel van bekötve.



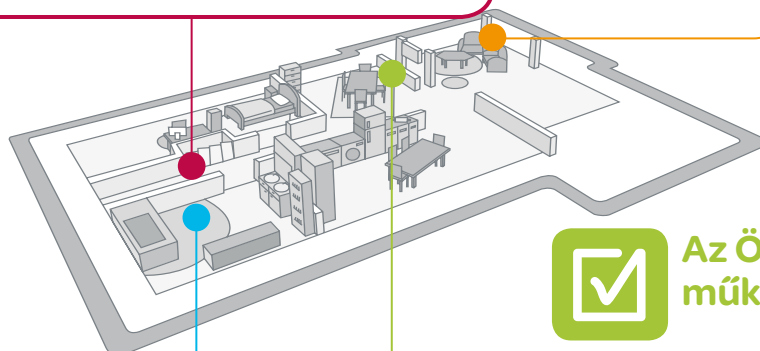
Világítás

Mielőtt kicserélni az izzót:

Válassza le a lámpát a villamos hálózatról, vagy kapcsolja le a kismegszakító készüléket. A fali kapcsolók kikapcsolása nem nyújt megfelelő védelmet.



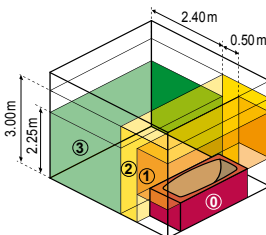
- Világítótestek, amelyek elektromosan szigetelő házba vannak beépítve, „Class II” jelölésűek.
- Modern lámpatesteket, amelyek szigetelés nélküli síneken kapják a tápfeszültséget, csak kisfeszültségű előtéttel szabad szerelni.
- Fémből készült nagyobb csillárok tartószerkezetét a védővezetőhöz kell csatlakoztatni zöld-sárga vezetékkel.



A fürdőszobában

A legveszélyesebb helyiség: a vizes bőr miatt nagyon fontos az érintésvédelem.

Hajszárítót, vagy villanyborotvát csak száraz kézzel szabad megfogni. Vízbe esett készülékekhez TILOS hozzányúlni! Az ilyen eszközöket először óvatosan ki kell húzni a fali csatlakozóaljzattól. Törött vagy hibás elektromos eszközöket azonnal ki kell cserélni. A piros biztonsági zónán belül tilos elektromos eszközt vagy szerelvényt elhelyezni, ill. működtetni. Minden fogyasztót / csatlakozóaljzatot védjünk áram-védőkapcsolóval.



- elektromos készüléket tilos szerelni / üzemeltetni
- csak kisfeszültségű (12V-os) készülék szerelhető
- Borotválkozó aljzat leválasztó transzformátorral
- Világítás és fűtés: csak „Class II”

Elektromos szerelvények:

- 30mA áram-védőkapcsoló,
- leválasztó transzformátor,
- kisfeszültség (12V AC, 30V DC)

- A fürdőkádban, vagy a zuhanyzóban tartózkodó személy nem érhet el semmilyen elektromos eszközt: a szabványban a min. távolság a küszöaráramút.
- Minden egyes elektromos készüléket áram-védőkapcsolóval kell ellátni, amelyet havonta ellenőrizni kell!



Az Ön nyugalmaért működnek...

Az elektromos elosztószekrény az otthon modern védelmezője!

Az elosztószekrény védi az otthonát az elektromos tüzekről, ill a rövidzárlattól.



- Az ön biztonsága érdekében:
- legyen minimum IP44 védettségű
 - jó minőségű, szilárd konstrukciójú
 - ütés / mechanikai behatás ellen is védett legyen

Áramütés ellen alkalmazzon áramvédőkapcsolót

A speciális áram-védőkapcsolók érzékelik a szivárgó és veszélyes földzárlati áramokat, és azonnal lekapcsolják a villamos hálózatot, mielőtt még nagyobb baj keletkezne.



- Könnyű azonosítani:
- Fehér színű nyomógomb
 - 30mA felirat.

- Kötelező használni:
- csatlakozóaljzatoknál
 - fürdőszobában
 - kültéri elektromos készülékeknél.