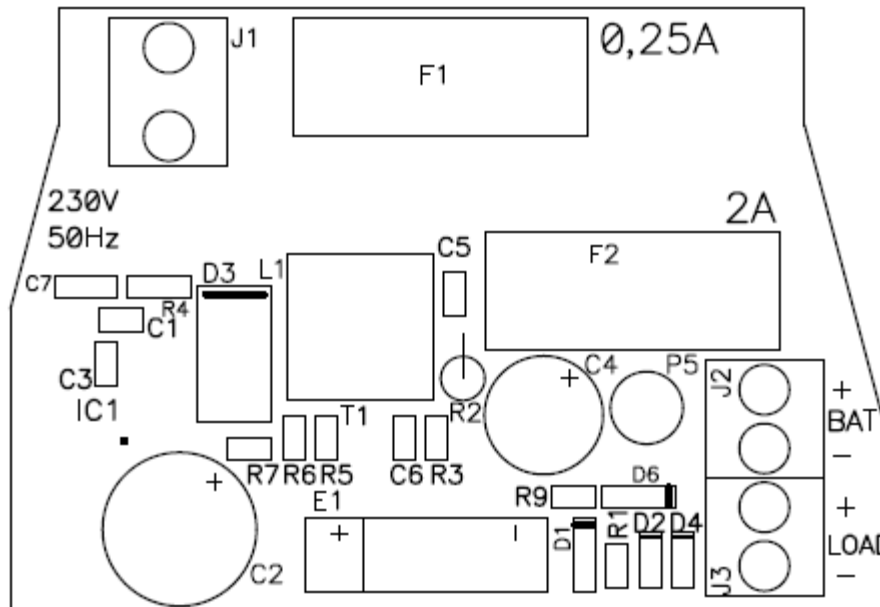


ME.20-14/1,5ASW AKKUTÖLTŐ KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

A készülék rajza az alábbi ábrán látható:



A készülék használata:

Akkutöltő üzemmód kimenő feszültsége 13,8V max kimenő áram 1,5A

Csatlakoztassuk a „BAT” jelű kimenetet az akkumulátorra, míg a „LOAD” jelűt a terhelésre.

Ügyeljünk a helyes polaritásra! A hálózati feszültséget a „230V 50Hz” csatlakozóra kössük.

Vigyázat! A készülék feszültség alá helyezése után a hálózati csatlakozó (J1), biztosíték (F1) érintése életveszélyes!

A készüléken található LED kijelzők jelentése:

Hálózati feszültség rendben: D2 LED világít

Akku feszültség rendben: D4 LED világít

A töltési végfeszültséget a P5 trimmer potencióméterrel lehet beállítani. Az akku töltése automatikus (I-U karakterisztika), semmilyen beavatkozást nem igényel.

Műszaki paraméterek

Bemenet: 230V 50/60Hz $\pm 10\%$

Kimenet: 12V-13,8V/1,5A

Érintésvédelmi osztály: II.

Védettség: IP 00

Megengedett max környezeti hőmérséklet: 50 °C