

Kištukinių maitinimo šaltinių naudojimo instrukcija

1. Įvadas

Gerbiamas Kliente, džiaugiamės, kad perkate TME! Ypatingą dėmesį skiriame aplinkos apsaugai, todėl prieš padedant darbą siūlome perskaityti šią trumpą įrenginio naudojimo instrukciją. Šioje instrukcijoje pateikiami piešiniai yra tik pavyzdiniai ir gali skirtis nuo faktinės gaminio išvaizdos. Nekeičia tai pagrindinių gaminio savybių.

2. Paskirtis

Prietaisas yra skirtas elektros įrenginių maitinimui iš tinklo 110-230V AC.

3. Paruošimas darbui ir naudojimas

- Įdėkite kištuką į atitinkamą maitinamo įrenginio lizdą.
- Maitinimo šaltinį įjunkite į 110-230V AC lizdą.

4. Saugos priemonės

- Draudžiama viršyti prietaiso nominalius darbinis parametrus.
- Prietaisas gali trikdyti televizoriaus, radijo imtuvo ar panašių prietaisų darbą.
- Elektros smūgio, gaisro, prietaiso gedimo pavojus. Nebandykite ardyti ar remontuoti prietaiso savarankiškai, keisti jame ką nors arba liesti jo vidinių dalių.
- Nebandykite ardyti korpuso.
- Maitinimo šaltinyje nėra jokių elementų, tame tarpe ir saugiklių, kuriuos reikėtų keisti.
- Maitinimo šaltiniuose pavojinga įtampa išsilaiko netgi kelios minutės po išjungimo.
- Pažeistą maitinimo laidą būtina nedelsiant pakeisti, gali tai padaryti tik kvalifikuotas specialistas.
- Nenaudokite prietaiso, jei iš jo sklinda dūmai, nenormalus kvapas ar keisti garsai.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, Lenkija

Mok.mokėt.kodas NIP: 729-010-89-84 [m.kodas REGON: 473171710

Duomenų tvarkytojas: Łódźės m. Łódź - Śródmieście rajono teismas

[m. reg. Nr. KRS: 0000165815, [statinis kapitalas: 3 300 000 PLN