

Інструкція з введення в дію імпульсних промислових і відкритих блоків живлення

1. Вступ

Шановний Клієнт! Дякуємо Вам за покупку в ТМЕ! Піклуючись про навколишнє середовище, представляємо Вашій увазі коротку інструкцію з обслуговування. Перед початком роботи з пристроєм слід уважно ознайомитися з даною інструкцією. Відвідайте наш сайт www.tme.eu. Малюнки, представлені в даній короткій інструкції з обслуговування, мають довідковий характер, і можуть відрізнятися від фактичного стану предметів. Це, проте, не впливає на їх основні характеристики.

2. Призначення

Пристрій призначений для зарядки електричних пристроїв в промислових об'єктах.

3. Підготовка до праці і експлуатація

- Приєднати проводи живлення і вхідні кабелі до відповідних гнізд.
- Включити подачу живлення.

4. Запобіжні засоби

- Не перевищувати номінальні параметри роботи пристрою.
- Ризик тілесних ушкоджень в результаті поразки електричним струмом - не торкатися затисків при включеній подачі живлення.
- Небезпечна напруга може зберігатися в блоках живлення навіть після декількох хвилин від його виключення.
- Пристрій повинен отримувати живлення від мережевої розетки із захисним контуром.
- Уникати попадання всередину пристрою яких-небудь предметів або рідин - небезпека поразки струмом і пошкодження пристрою.
- Не закривати вентиляційні отвори - ризик пошкодження пристрою.
- Пристрій може бути причиною перешкод для роботи чутливих радіо і телевізійних пристроїв, що знаходяться поблизу.
- Не торкатися внутрішніх елементів працюючого пристрою - небезпека поразки струмом або опіків.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Лодзь, ПОЛЬЩА

NIP (ИНП): 729-010-89-84, REGON (код УКВЕД): 473171710

Районний Суд для Лодзь-Центр № ДСР: 0000165815, Розмір засновницького капіталу: 3 300 000 PLN