

Авариен токозахранващ източник UPS Borri Galileo T MUPS0007 - 1.0kVA/900W

**1.0kVA/900W**

Авариен токозахранващ източник UPS Borri Galileo T MUPS0007 - 1.0kVA/900W

- UPS Borri Galileo T е монофазен аварийен източник с непрекъсваемо захранване, подходящо за мрежи, сървъри, малки и средни центрове за данни
- Коригира всички прекъсвания на захранването за максимална надеждност и защита
- LCD дисплей изобразява статуса на устройството и информация за захранването, като при промяна, това се сигнализира със звуков сигнал
- Интелигентна охладителна система за допълнително спестяване на енергия
- Автоматичен самотест и подобро управление за по-добра производителност
- Оборудван с 3бр. изхода IEC 320-C13 и 1бр. шуко
- Cold-Start функция
- USB порт за комуникация и управление, софтуер Borri Power Guardian
- Автономност при 50% натоварване е приблизително 12 минути
- Лесен за използване, включете и пуснете, готов за употреба

Характеристики:

- Напрежение: 230V 50/60 Hz
- Максимален товар: 1000 VA
- Номинална мощност: 900 W
- Изходи: 3x IEC 320-C13, 1x шуко
- Работен диапазон на температура: 0°C до 40°C
- Размери: 144x367x236 мм
- Тегло: 11.2 кг
- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Borri S.p.A. - Италия