



UPS DAKER DK+ 1KVA 10 MIN 310170

Indeks: **106765** Producent: **LEGRAND** Kod producenta: **310170**

Cena: **2,678.64 zł**

Opis

UPS DAKER DK+ 1KVA 10 MIN 310170

Producent: Legrand

Właściwości

- Opis Online o podwójnej konwersji VFI-SS-111Kształt fali napięcia SinusoidalnyPower factor PF=0,9Konwencjonalny zasilacz UPS w wersji RACK/TOWER 2UPanel LCDGraficzny interfejs dla użytkownikaEPOUSB-RS232Gniazda wyjściowe 6x IEC C13Gniazdo wejściowe IEC C14Bypass automatyczny i manualny (wariant)Wysoka sprawność (do 90%) Opcjonalnie:WEB SNMPRACK KITZEWNĘTRZNE PANELE BATERYJNE
- Moc pozorna **1000 VA**
- Moc czynna (W) **900**
- Liczba faz na wejściu **1 (230V)**
- Liczba akumulatorów **0**
- Napięcie **12**
- Pojemność akumulatora **7.2**
- Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time) **0**
- Czas transferu (maks.) **0**
- Czas podtrzymania (obciążenie 100%) **5**
- Czas ładowania **0**
- Typ obudowy **Rack (Switche/UPS)**
- Typ obudowy **Tower (UPS)**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzeciążeniowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwzwarceniowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwzakłóceniamiowe**
- Zabezpieczenia / filtry **Przeciwprzepięciowe**
- Funkcje specjalne **EPO**
- Oprogramowanie **TAK** - do pobrania ze strony: <http://ups.legrand.pl/software/>
- Porty zasilania we. **IEC-C14**
- Porty zasilania wy. **6 x IEC-C13**
- Gniazda we/wy **1 x USB (Type B)**
- Gniazda we/wy **1 x RS-232 (COM)**
- Wymagania środowiskowe **Temperatura pracy 0-40 °C Stopień ochrony IP 21 Wilgotność robocza 20-80%**
- **Natężenie dźwięku w odległości 1m**
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Szary**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **440 x 88 x 405 mm**
- Waga **16**
- Pozostałe parametry **Certyfikaty: EN 62040-1, EN 62040-2, EN 62040-3 DAKER DK+ zarządzany jest przez**

mikroprocesor i jest w stanie za pośrednictwem panelu sterowania i wyświetlacza LCD zarządzać alarmami oraz innymi funkcjami opisanymi poniżej: Normalna praca Częstotliwość wyjściowa nie zsynchronizowana z wejściową Praca na baterii Praca w trybie Bypass Uszkodzony moduł zasilania Przeciążenie Anomalia ogólna Połączenie neutralnego z ziemią Koniec autonomii

- Architektura UPS-a on-line double conversion

Parametry

Producent Legrand

Kod producenta 310170

Stan Nowy

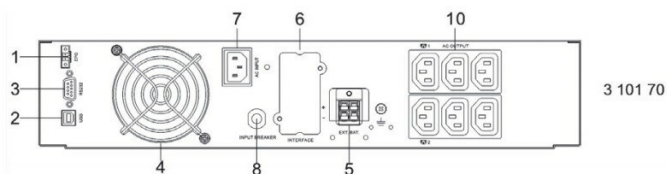
EAN 3414970826923

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 16.2

Waga produktu 16

Głębokość produktu 405

Zdjęcia



1. Emergency Power Off (EPO)
2. USB port
3. RS-232 port
4. Cooling fans
5. External battery connector
6. SNMP slot
7. AC input connection outlet
8. Input circuit breaker
9. Output circuit breakers
10. IEC 10A outlets
11. IEC 16A outlet



