

Specyfikacje



Zdjęcie jest reprezentatywne



Eaton 3P700D

UPS Eaton 3P Ellipse DIN, 700 VA, 420 W, wejście: C14, gniazda: (3) Schuko, (1) Schuko tylko z ochroną przepięciową, tower

Specyfikacje ogólne

| | |
|-----------------------------------|---|
| NAZWA PRODUKTU | UPS Eaton 3P Ellipse |
| NUMER KATALOGOWY | 3P700D |
| EAN | 3553340621284 |
| DŁUGOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ PRODUKTU | 235 mm |
| WYSOKOŚĆ PRODUKTU | 263 mm |
| SZEROKOŚĆ PRODUKTU | 81 mm |
| MASA PRODUKTU | 3.7 kg |
| ZGODNOŚĆ/ZGODNOŚCI | Uzyskano oznaczenie CE LVD Directive (CB) EMC Directive RoHS Directive WEEE Directive Packaging Directive Batteries Directive IEC 61643-11 |
| CERTYFIKAT(Y) | IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 IEC/EN 62040-3 CE UKCA Cm |
| KOD MODELU | Eaton 3P Ellipse 700 DIN |



Powering Business Worldwide

Dodatkowe informacje

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE Brak

KOLOR Czarny

RODZAJ BUDOWY Model wolnostojący

SPRAWNOŚĆ PRZY MAKS. OBCIĄŻENIU 97

ZAWARTOŚĆ PAKIETU

- Przewód wejściowy
- Szybki start
- Instrukcje bezpieczeństwa

FAZA (WEJŚCIE) 1

FAZA (WYJŚCIE) 1

ZESTAW DO MONTAŻU W SZAFACH RACK Brak

OCHRONA PRZECIWPRIĘCIOWA Tak

INTERFEJS USB Brak

Komunikacja

INTERFEJS ETHERNET Brak

GNIAZDA ROZSZERZEŃ Nie

ZAWIERA KARTĘ SIECIOWĄ Brak

BEZPOTENCJAŁOWY ZESTYK PRZEŁĄCZAJĄCY Brak

RODZAJ INTERFEJSU Brak

INTERFEJS UŻYTKOWNIKA Wyświetlacz LED

Battery specifications

ZARZĄDZANIE AKUMULATOREM Wymienne baterie, automatyczny test baterii, ochrona przed głębokim rozładowaniem, możliwość zimnego startu

LICZBA AKUMULATORÓW 1

PARAMETRY ZNAMIONOWE AKUMULATORA 12 V / 7 Ah

RODZAJ AKUMULATORA Szczelne, kwasowo-ołowiowe

ZWIĘKSZONE MOŻLIWOŚCI AKUMULATORA Nie

WYKRES CZASU PODTRZYMYWANIA DZIAŁANIA [Patrz wykres czasu podtrzymywania działania](#)

Wejściowe parametry zasilania

ZŁĄCZE WEJŚCIOWE C14

DŁUGOŚĆ PRZEWODU WEJŚCIOWEGO 1,5 m

ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWYCH 46-70 Hz

NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WEJŚCIOWE Domyślnie 230 V (220/230/240 V)

ZAKRES NAPIĘCIA WEJŚCIOWEGO 184 - 264 V (regulowany do 161 - 284 V)

CZĘSTOTLIWOŚĆ ZNAMIONOWA 50-60 Hz

Wyjściowe parametry zasilania

| | |
|--------------------------------------|---|
| TYP ZASILANIA | 1 |
| NAPIĘCIE ZNAMIONOWE WYJŚCIOWE | Domyślnie 230 V (220/230/240 V) |
| WYJŚCIOWY WSPÓŁCZYNNIK MOCY | 0,6 |
| ZAKRES NAPIĘCIA WYJŚCIOWEGO | 184 - 264 V (regulowany do 161 - 284 V) |
| GNIAZDO | (3) Schuko, (1) Schuko tylko z ochroną przepięciową |
| TOPOLOGIA | Offline |
| WARTOŚĆ ZNAMIONOWA VA | 700 VA |
| ZAKRES NAPIĘCIA | 230 V |
| MOC | 420 W |

Do pobrania

| | |
|-----------------------------|---|
| BROSZURY | Eaton 3P Ellipse UPS brochure - EN |
| DEKLARACJE ZGODNOŚCI | Eaton 3P Ellipse UPS declaration of conformity - EN |
| INSTRUKCJE OBSŁUGI | Eaton 3P Ellipse UPS advanced user guide Eaton 3P Ellipse UPS Quickstart guide |

NAZWA PROJEKTU:

NUMER PROJEKTU:

PRZYGOTOWANE PRZEZ:

DATA:

Warunki środowiskowe

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| WYSOKOŚĆ N.P.M. | 3000 m |
| POZIOM HAŁASU | <25 dB w odległości 1 m |
| WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA | 0 - 95% (bez kondensacji) |
| ZAKRES TEMPERATURY | od 0°C do 40°C (32°F do 104°F) |



Eaton Corporation plc Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Irlandia
Eaton.com

© 2026 Eaton. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Najnowsze informacje o produktach i wsparciu znajdują się na naszych mediach społecznościowych.

