



Foto ist repräsentativ



## Eaton 3P700UD

Eaton 3P Ellipse USV USB DIN, 700 VA, 420 W,  
Eingang: C14, Ausgänge: (3) Schuko, (1) Schuko  
(nur Überspannungsschutz), USB-Ladung, Tower

### Allgemeine Spezifikation

<b>PRODUKTNAME</b>	Eaton 3P Ellipse USV
<b>KATALOGNUMMER</b>	3P700UD
<b>PRODUKT LÄNGE/TIEFE</b>	235 mm
<b>PRODUKTHÖHE</b>	263 mm
<b>PRODUKTBREITE</b>	81 mm
<b>PRODUKTGEWICHT</b>	3.9 kg
<b>EINHALTUNG(EN)</b>	CE-Kennzeichnung LVD Directive (CB) EMC Directive RoHS Directive WEEE Directive Packaging Directive Batteries Directive IEC 61643-11
<b>ZERTIFIKAT(E)</b>	IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 IEC/EN 62040-3 CE UKCA Cm
<b>EAN</b>	3553340621314
<b>MODELLCODE</b>	Eaton 3P Ellipse 700 USB DIN

## Akkumulator

**BATTERIETYP** Abgedichtet, Bleiakku

**LAUFZEITGRAFIK** Anzeige des Laufzeitdiagramms

**ANZAHL BATTERIEN** 1

**AKKUMANAGEMENT** Wechselbare Batterien, automatischer Batterietest, Tiefentladeschutz, kaltstartfähig

**BATTERIELEISTUNG** 12 V / 7 Ah

**ERWEITERTE AKKUKAPAZITÄT** Nein

## Stromausgabe

**STECKDOSEN** (3) Schuko, (1) Schuko (nur Überspannungsschutz)

**SPANNUNG** 230 V

**LEISTUNG** 420 W

**AUSGANGSLEISTUNGSFAKTOR** 0,6

**AUSGANGSSPANNUNGSBEREICH** 184-264 V (einstellbar auf 161-284 V)

**AUSGANGSNENNSPANNUNG** 230 V Standard (220/230/240 V)

**EINSPEISUNGSTYP** 1

**TOPOLOGIE** Offline

**VA WERT** 700 VA

## Elektrischer Eingang

**EINGANGSANSCHLUSS** C14

**EINGANGSNENNSPANNUNG** 230 V Standard (220/230/240 V)

**NENNFREQUENZ** 50–60 Hz

**EINGANGSKABELLÄNGE** 1,5 m

**EINGANGSSPANNUNGSBEREICH** 184-264 V (einstellbar auf 161-284 V)

**EINGANGSFREQUENZBEREICH** 46-70 Hz

## Kommunikation

**BEINHALTET NETZWERKKARTE** Nr

**KOMMUNIKATION** USB-Port (HID-konform)

**ETHERNET-SCHNITTSTELLE** Nr

**BENUTZERBEREICH** LED-Anzeige

**POTENTIALFREIER** Nr

## SCHALTKONTAKT

**ERWEITERUNGSSTECKPLÄTZE** Ja

**SOFTWAREKOMPATIBILITÄT**

Eaton UPS Companion  
(ermöglicht einen  
sicheren Shutdown,  
Stromverbrauchsmessung  
und Konfiguration der  
USV-Einstellungen)

**SCHNITTSTELLENTYP** USB

## Umgebung

<b>HÖHENLAGE</b>	3000 m
<b>GERÄUSCHPEGEL</b>	< 25 dB bei 1 Meter
<b>TEMPERATURBEREICH</b>	0° bis 40°C (32° bis 104°F)
<b>RELATIVE LUFTFEUCHTIGKEIT</b>	0 - 95 % (ohne Betauung)

## Zusätzliche Spezifikation

<b>USB-SCHNITTSTELLE</b>	Ja
<b>BAUFORM</b>	Freistehendes Modell
<b>VERPACKUNGSGEHÄLT</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Eingangskabel</li><li>• USB-Kabel</li><li>• Kurzanleitung</li><li>• Sicherheitshinweise</li></ul>
<b>PHASE (AUSGANG)</b>	1
<b>AUTOMATISCHE AUSSCHALTFUNKTION</b>	Ja
<b>FARBE</b>	Schwarz
<b>EFFIZIENZ</b>	97
<b>RACK-MONTAGE-BAUSATZ</b>	Nr
<b>PHASE (EINGANG)</b>	1
<b>ÜBERSpannungsschutz</b>	Ja

## Downloads

**PROJECT NAME:**

**PROJECT NUMBER:**

**PREPARED BY:**

**DATUM:**



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

Follow us on social media to get the latest product and support information.



© 2025 Eaton. Alle Rechte vorbehalten.