



Foto ist repräsentativ



Eaton 3P1700UI

Eaton 3P Ellipse USV USB IEC, 1700 VA, 1040 W, Eingang: C14, Ausgänge: (4) C13, (4) C13 nur Überspannung, USB-Ladung, Tower

Allgemeine Spezifikation

PRODUKTNAME	Eaton 3P Ellipse USV
KATALOGNUMMER	3P1700UI
PRODUKT LÄNGE/TIEFE	312 mm
PRODUKTHÖHE	305 mm
PRODUKTBREITE	81 mm
PRODUKTGEWICHT	7.8 kg
EINHALTUNG(EN)	CE-Kennzeichnung LVD Directive (CB) EMC Directive RoHS Directive WEEE Directive Packaging Directive Batteries Directive IEC 61643-11
ZERTIFIKAT(E)	IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 IEC/EN 62040-3 CE UKCA Ukr Cm
EAN	3553340621451
MODELLCODE	Eaton 3P Ellipse 1700 USB IEC

Akkumulator	
BATTERIETYP	Abgedichtet, Bleiakku
LAUFZEITGRAFIK	Anzeige des Laufzeitdiagramms
ANZAHL BATTERIEN	2
AKKUMANAGEMENT	Wechselbare Batterien, automatischer Batterietest, Tiefentladeschutz, kaltstartfähig
BATTERIELEISTUNG	12 V / 9 Ah
ERWEITERTE AKKUKAPAZITÄT	Nein

Stromausgabe	
STECKDOSEN	(4) C13, (4) C13 nur Überspannung
SPANNUNG	230 V
LEISTUNG	1040 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	1700 VA

Elektrischer Eingang	
EINGANGSANSCHLUSS	C14
EINGANGSNENNSPANNUNG	230 V Standard (220/230/240 V)
NENNFREQUENZ	50–60 Hz
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
BENUTZEROBERFLÄCHE	LED-Anzeige
POTENTIALFREIER SCHALTKONTAKT	Nr
ERWEITERUNGSSTECKPLÄTZE	Ja
SOFTWAREKOMPATIBILITÄT	Eaton UPS Companion (ermöglicht einen sicheren Shutdown, Stromverbrauchsmessung und Konfiguration der USV-Einstellungen)
SCHNITTSTELLENTYP	USB

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

Zusätzliche Spezifikation	
USB-SCHNITTSTELLE	Ja
BAUFORM	Freistehendes Modell
VERPACKUNGSGEHÄLT	<ul style="list-style-type: none">• (2) IEC-IEC Kabel• USB-Kabel• Kurzanleitung• Sicherheitshinweise
PHASE (AUSGANG)	1
AUTOMATISCHE AUSSCHALTFUNKTION	Ja
FARBE	Schwarz
EFFIZIENZ	97
RACK-MONTAGE- BAUSATZ	Nr
PHASE (EINGANG)	1
ÜBERSpannungsschutz	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.

