

Eaton 3P Ellipse 1700 USB DIN/IT - USV - Wechselstrom 220-240 V

1040 Watt - 1700 VA - USB - Ausgangsanschlüsse: 8

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	3P1700UD
EAN/UPC	3553340621437



Beschreibung

Eaton 3P Ellipse 1700 USB DIN/IT - USV - Wechselstrom 220-240 V - 1040 Watt - 1700 VA - USB - Ausgangsanschlüsse: 8

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton 3P Ellipse 1700 USB DIN/IT - USV - 1040 Watt - 1700 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	7.8 kg
Eingangsspannung	Wechselstrom 220-240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	1040 Watt / 1700 VA
Ausgabeanschlusstellen	4 x DIN (Überspannung) 4 x DIN (USV und Überspannung) 1 x 4-polig USB Typ A 1 x 24 pin USB-C
Anz. Batterien	1
Netzwerk	USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.1 cm x 30.5 cm x 31.2 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	USV - extern
	Stromversorgungsgerät
UPS-Technologie	Offline
Eingangsspannung	Wechselstrom 220-240 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 184-264 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 160 - 284 V

Nötige Frequenz	50/60 Hz
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	4 x DIN (Überspannung) 4 x DIN (USV und Überspannung) 1 x 4-polig USB Typ A 1 x 24 pin USB-C
Ausgangsspannung	Wechselstrom 230 V
Leistungskapazität	1040 Watt / 1700 VA
Überspannungsschutz	Ja
Schutzschaltung	Trennschalter
Batterie	
Menge	1
Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	USB
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Verwaltung (USB) - 4-poliger USB Typ B
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Erweiterungssteckplatz
Verschiedenes	
Besonderheiten	Austauschbare Batterie, ohne Lüfter, 10 A Schutzschalter, Kaltstartfunktion, automatischer Batterietest, Tiefentladungsschutz, Trennschalter
Kennzeichnung	IEC 61643-11, IEC 62040-1, IEC 62040-2 C2, IEC 62040-3, RoHS, REACH, PEP Ecopassport, CM, UKCA, CB
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Eaton UPS Companion
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre Begrenzte Garantie - Batterie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Geräusentwicklung	25 dB
Abmessungen und Gewicht	
Breite	8.1 cm
Tiefe	30.5 cm
Höhe	31.2 cm
Gewicht	7.8 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.