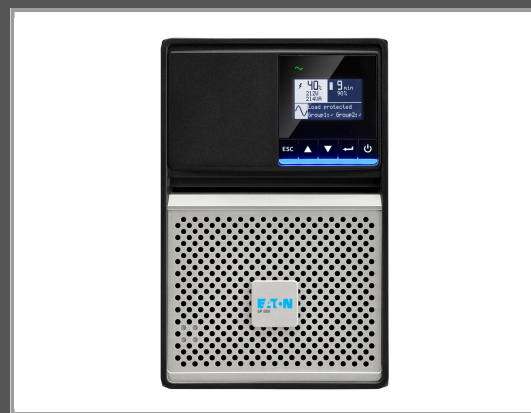


Eaton 5P 850i - Gen 2 - USV - Tower - Wechselstrom 200/208/220/230/240 V

680 Watt - 850 VA - 1-phasig - 7 Ah - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 6 - Schwarz/Silber

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	5P850IG2
EAN/UPC	3553340710261



Beschreibung

Eaton 5P 850i - Gen 2 - USV - Tower - Wechselstrom 200/208/220/230/240 V - 680 Watt - 850 VA - 1-phasig - 7 Ah - RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 6 - Schwarz/Silber

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton 5P 850i - Gen 2 - USV - Tower - 680 Watt - 850 VA
Gerätetyp	USV - extern
Gewicht	10.2 kg
Eingangsverdrahtung	1-phasig
Eingangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V
Ausgangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V + 6% / - 10%
Leistungskapazität	680 Watt / 850 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlusstellen	6 x power IEC 60320 C13
Batterie	Bleisäure - 7 Ah
Anz. Batterien	2
Betriebszeit (bis zu)	13 Min. bei halber Last
Netzwerk	RS-232, USB
Farbe	Schwarz/Silber
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 cm x 34.5 cm x 23.3 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	USV - extern
Farbe	Schwarz/Silber

Stromversorgung

UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 160 - 294 V
Eingangsspannungsbereich (einstellbar)	Wechselstrom 150-294 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Eingangsverdrahtung	1-phasig
Nötige Frequenz	47 - 70 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	6 x power IEC 60320 C13
Ausgangsspannung	Wechselstrom 200/208/220/230/240 V + 6% / - 10% - 50/60 Hz
Leistungskapazität	680 Watt / 850 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle
Effizienz	98%
Leistungsfaktor (LF)	0.8
	Batterie
Menge	2
Technologie	Bleisure
Bereitgestellte Spannung	12 V
Kapazität	7 Ah
Besonderheiten	Wartungsfrei, versiegelt
	Netzwerk
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x EPO (emergency power off) - Klemmleiste 1 x Verwaltung (USB) 1 x Verwaltung (RS-232)
Erweiterungssteckplätze	1 (gesamt)/ 1 (frei) x Communication slot
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	USB-Kabel - extern 2 x Netzkabel (IEC) - extern
Besonderheiten	Automatische Spannungsregelung (Automatic Voltage Regulation, AVR), Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige, im Betrieb austauschbare Akkus, EIN/AUS-Fernschaltfunktion, automatisches Herunterfahren, isoliert
Kennzeichnung	LVD, EMC, RoHS, WEEE, Packaging Directive, IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040-2, IEC 62040-3, EN 62040-3, UL 1778, CSA 22.2, UKCA, CM, UKR, KCC, cTUVus, BIS
	Umgebungsbedingungen
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 90 % (nicht kondensierend)
Geräuschentwicklung	35 dB

Abmessungen und Gewicht

Breite	15 cm
Tiefe	34.5 cm
Höhe	23.3 cm
Gewicht	10.2 kg

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