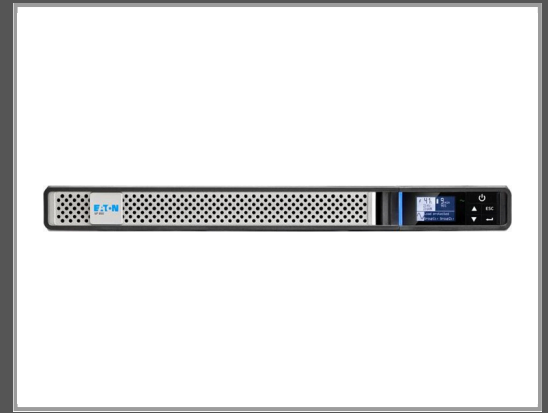


Eaton 5P 850i - Gen 2 - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200/208/220/230/240 V - 680 Watt - 850 VA - 1-phasig - ventilgeregelte Bleisäure (VRLA)

7 Ah - RS-232 - USB - Ausgangsanschlüsse: 4 - 1U - 48.3 cm (19") - Schwarz/Silber



Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	5P850IRG2
EAN/UPC	3553340710308

Beschreibung

Eaton 5P 850i - Gen 2 - USV (Rack - einbaufähig) - Wechselstrom 200/208/220/230/240 V - 680 Watt - 850 VA - 1-phasig - ventilgeregelte Bleisäure (VRLA) - 7 Ah - RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 4 - 1U - 48.3 cm (19") - Schwarz/Silber

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Eaton 5P 850i - Gen 2 - USV - 680 Watt - 850 VA - VRLA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	48.3 cm (19") - 1U
Gewicht	13.7 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
Ausgabeanschlussstellen	4 x power IEC 60320 C13
Batterie	Bleisäure ventilgeregelte Bleisäure (VRLA) - 7 Ah
Anz. Batterien	4
Betriebszeit (bis zu)	13 Min. bei halber Last
Netzwerk	RS-232, USB
Zubehör im Lieferumfang	Kabelverriegelungssystem
Farbe	Schwarz/Silber
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.8 cm x 50.9 cm x 4.32 cm

