

Produktdatenblatt

Eaton 5P 650iR - USV - 420 Watt - 650 VA

Produktbeschreibung: Eaton 5P 650iR - USV (Rack - einbaufähig) -
WS 160-290 V - 420 Watt - 650 VA -
RS-232, USB - Ausgangsanschlüsse: 4 - 1U



Gruppe: USV & Stromversorgungsgeräte
 Hersteller: Eaton
 Hersteller Artikel Nr: 5P650IR
 EAN: 0743172042903,7431720429032

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Eaton 5P 650iR - USV - 420 Watt - 650 VA
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Rack-Größe	1U
Gewicht	8.6 kg
Eingangsspannung	WS 160-290 V
Ausgangsspannung	230 V
Leistungskapazität	420 Watt / 650 VA
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Ausgabeanschlussstellen	4 x Strom IEC 60320 C13
Betriebszeit (bis zu)	9 Min. bei halber Last
Netzwerk	RS-232, USB
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	43.8 cm x 36.4 cm x 4.32 cm



Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	USV - Rack - einbaufähig
Höhe (Rack-Einheiten)	1U
Stromversorgungsgerät	
UPS-Technologie	Line-Interactive
Eingangsspannung	WS 160-290 V
Eingangsspannungsbereich	Wechselstrom 150-294 V
Vorhandene Spannung	50/60 Hz
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Eingangsanschlüsse	1 x Strom IEC 60320 C14
Angaben zu	4 x Strom IEC 60320 C13
Ausgangsleistungsanschlüssen	
Ausgangsspannung	230 V 50/60 Hz
Elektrischer Strom max.	10 A
Leistungskapazität	420 Watt / 650 VA
Ausgabe Wellenform	Sinuswelle

Produktdatenblatt

Netzwerk	
Remote-Verwaltungsschnittstelle	RS-232, USB
Verschiedenes	
Besonderheiten	Advanced Battery Management (ABM), LCD Anzeige
Kennzeichnung	TUV, UL 1778, CB, IEC 62040-3, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Geräuschenwicklung	40 dBA
Abmessungen und Gewicht	
Breite	43.8 cm
Tiefe	36.4 cm
Höhe	4.32 cm
Gewicht	8.6 kg