



Eaton Ellipse PRO 650 FR uninterruptible power supply (UPS) Line- Interactive 0.65 kVA 400 W 4 AC outlet(s)

Modelis: ELP650FR

Gamintojas: EATON

EAN: 743172437198

Prekės kodas: 366237

201.99€

Output operation voltage (min): 220 V | Output frequency: 50 Hz | Battery technology: Sealed Lead Acid (VRLA) | Output operation voltage (max): 240 V | Width: 82 mm | Ethernet LAN (RJ-45) ports: 1 | Typical backup time at half load: 9 min | Input frequency: 50/60 Hz | Product colour: Black | Output power: 400 W | Emergency Power Off (EPO): Yes | Surge protection features: Modem | Height: 260 mm | Surge protection features: Network | Surge protection features: Telephone | Safety: IEC/EN 62040-1, IEC/EN 62040 -2, CB, CE | Harmonized System (HS) code: 85078000 | Display type: LCD | Surge protection features: Fax | Modem (RJ-11) ports: 1 | Surge protection: Yes | Cold start: Yes |

Rack capacity: 2U | AC outlets quantity: 4 AC outlet(s) | Automatic battery test: Yes | AC outlet types:

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš

įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Type E | UPS topology: Line-Interactive | Weight: 6.6 kg | Depth: 285 mm | Output power capacity: 0.65 kVA | Nominal input voltage: 230 V | LED indicators: Yes | Input operation voltage (max): 285 V | USB 2.0 ports quantity: 1 | Input operation voltage (min): 150 V | Hot-swap battery: No | Form factor: Tower | Power plug: C14 coupler

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903