

EATON EPDU G4 EVMAF116A



Cena celkem:	37 913 Kč (bez DPH: 31 333 Kč)
Kód zboží:	UPSE1385
Part No.:	EVMAF116A
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Eaton ePDU G4 EVMAF116A

ePDU Eaton jsou vnitrostojanové rozváděče elektrické energie navržené speciálně pro prostředí datových center. Řízené ePDU G4 umožňují úplné ovládání a měření zařízení, a to včetně zařízení napájených přes více ePDU. Zásuvky s vysokou retencí poskytují bezpečné uchycení standardních napájecích kabelů a podporují napájecí kabely P-Lock. Univerzální zásuvka C39 podporuje zástrčku napájecího kabelu C14 nebo C20.

- Normy kybernetické bezpečnosti UL 2900-1 a IEC 62443-4-2
- Síťový řídicí modul Hot-Swap
- Síťové kaskádování, připojení až 32 jednotek PDU prostřednictvím síťové smyčky
- Sdílení napájení mezi dvěma síťovými moduly PDU zajišťuje stálý přístup k datům a sensorům PDU
- 1 % přesnost měření ve třídě 1 podle IEC
- Gigabitová síťová karta s 2× Gb porty
- Podpora protokolů RestAPI, Modbus TCP, SNMP, LDAP, HTTPS
- 1 % přesnost měření na výstupní úrovni (V, W, A)
- Ovládání výstupů pro zapnutí/vypnutí, restart a sekvenční spouštění

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Výška: 0U (svislá montáž)

Max. výkon: 3,7 kW

Napětí: 200–240 V

Proud: 16 A

Fáze: jednofázová

Vstup: 1× IEC 60309 1P

Výstupní zásuvky: 12× IEC-320-C13, 12× IEC-320-C39

Jističe: ne

Ovládání zásuvky: ano