

Zdjęcie jest reprezentatywne

Eaton MBP6KIG2

Bypass serwisowy Eaton HotSwap MBP Gen2, 6000 VA, Wejście: Stałe okablowanie/ zaciski, Wyjścia: (2) C13, (3) C39, Stałe okablowanie/ zaciski, Dołączony zestaw do montażu w szafie rack

General specifications

NAZWA PRODUKTU	Obejście serwisowe Eaton HotSwap MBP
NUMER KATALOGOWY	MBP6KIG2
EAN	3553340684746
DŁUGOŚĆ/GŁĘBOKOŚĆ PRODUKTU	125 mm
WYSOKOŚĆ PRODUKTU	130 mm
SZEROKOŚĆ PRODUKTU	177 mm
MASA PRODUKTU	2 kg
ZGODNOŚĆ/ZGODNOŚCI	LVD Directive (CB) EMC Directive RoHS Directive REACH WEEE Directive Packaging Directive
CERTYFIKAT(Y)	IEC/EN 62040-1 IEC/EN 62040-2 IEC/EN 62040-3 CE UKCA Cm Ukr RCM
KOD MODELU	Eaton HotSwap MBP 6000i G2

Specyfikacje produktu

ROZMIAR SZAFY RACK	3U
RODZAJ BUDOWY	urządzenie 482,6 mm (19 cali)
ZESTAW DO MONTAŻU W SZAFACH RACK	Tak
ZAWARTOŚĆ PAKIETU	<ul style="list-style-type: none">• Bypass Serwisowy• Kabel połączeniowy do zasilacza UPS• Zestaw do montażu w szafie rack• Skrócona instrukcja montażu
RODZAJ OSPRZĘTU	Obejście
UŻYWANE WRAZ Z	9PX Gen2 (5/6 kVA) / 9SX Gen2 (5/6 kVA)
GNIAZDO	(2) C13, (3) C39
LICZBA WYJŚĆ Z POŁĄCZENIAMI KABLOWYMI	1
ZAKRES TEMPERATURY	od 0°C do 40°C (od 32°F do 104°F)

Do pobrania

INSTRUKCJE OBSŁUGI	Eaton 9PX Gen2 Hotswap MBP Advanced user guide - EN
---------------------------	---

NAZWA PROJEKTU:

NUMER PROJEKTU:

PRZYGOTOWANE PRZEZ:

DATA:



Eaton Corporation plc Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Irlandia
Eaton.com

© 2026 Eaton. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Najnowsze informacje o produktach i wsparciu znajdują się na naszych mediach społecznościowych.

