

## HUAWEI Backup Box-B0

Kód produktu: AME.backup.huawei.02



Backup Box B0 je modul záložního napájení pro jednofázové střídače Huawei řady L1. Backup Box B0 se používá v systémech fotovoltaických instalací na střeších budov k řízení stavu provozu sítě a ostrovního provozu střídače. V případě výpadku sítě se střídač přepne do režimu ostrovního provozu a dodává elektrickou energii spotřebičům, které nejsou připojeny k elektrické síti, v nouzovém režimu napájení. Po odstranění poruchy v síti se střídač vrátí do režimu připojení k síti. Na straně síťového obvodu zařízení Backup Box B0 musí být nainstalován přepětový ochranný obvod SPD.

## Varianty produktu

Index	Cena
<b>HUAWEI Backup Box-B0</b> AME.backup.huawei.02	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

## Popis výrobku

Backup Box B0 je modul záložního napájení pro jednofázové střídače Huawei řady L1. Backup Box B0 se používá v systémech fotovoltaických instalací na střeších budov k řízení stavu provozu sítě a ostrovního provozu střídače. V případě výpadku sítě se střídač přepne do režimu ostrovního provozu a dodává elektrickou energii spotřebičům, které nejsou připojeny k elektrické síti, v nouzovém režimu napájení. Po odstranění poruchy v síti se střídač vrátí do režimu připojení k síti. Na straně síťového obvodu zařízení Backup Box B0 musí být nainstalován přepětový ochranný obvod SPD. Vlastnosti Backup Box B0: Automatické detekování a přepínání Poskytuje spolehlivé záložní napájení Kompatibilní s jednofázovými střídači Huawei model L1 Automatické detekování výpadku napětí v síti a přepnutí na akumulátor LUNA2000 Maximální zdánlivý výkon: 5 kVA Technické údaje modulu záložního napájení Backup Box B0:

VÝSTUP AC (NA SÍŤĚ) Připojení k síti: Jednofázové Nominální napětí: 220 V / 230 V Frekvence AC: 50Hz / 60Hz Rozsah výstupního napětí AC: 198 V ~ 253 V VÝSTUP AC (ZÁLOŽNÍ) Instalace - Jednofázová Nominální napětí - 220VAC/230VAC Nominální frekvence - 50Hz/60Hz Maximální výkon - 5 kVA Maximální proud - 22,7 A Doba přepnutí <3s OBECNÉ ÚDAJE Rozsah provozní teploty -25°C ~ +45°C Relativní vlhkost 0% RH - 100% RH Rozměry (šířka x výška x hloubka) 400 x 350 x 130 mm Hmotnost 11 kg Stupeň krytí IP 65

---