

## HUAWEI Backup Box-B0 (dla falowników 1faz. serii L1)

Kod produktu: AME.backup.huawei.02



Urządzenie Backup Box B0 to moduł zasilania awaryjnego falowników jednofazowych Huawei serii L1. Backup Box B0 jest używany w systemach instalacji PV na dachach budynków do sterowania stanem pracy sieciowej i wyspowej falownika. W razie awarii sieci falownik przełącza się do stanu pracy wyspowej i dostarcza zasilanie do odbiorników niepodłączonych do sieci elektroenergetycznej w trybie zasilania rezerwowego. Po usunięciu awarii sieci falownik przełącza się z powrotem do stanu podłączenia do sieci. W obwodzie urządzenia Backup Box B0 po stronie sieci elektroenergetycznej musi być zainstalowane zabezpieczenie przepięciowe SPD.

## Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>HUAWEI Backup Box-B0 (dla falowników 1faz. serii L1)</b> AME.backup.huawei.02	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Urządzenie Backup Box B0 to moduł zasilania awaryjnego falowników jednofazowych Huawei serii L1. Backup Box B0 jest używany w systemach instalacji PV na dachach budynków do sterowania stanem pracy sieciowej i wyspowej falownika. W razie awarii sieci falownik przełącza się do stanu pracy wyspowej i dostarcza zasilanie do odbiorników niepodłączonych do sieci elektroenergetycznej w trybie zasilania rezerwowego. Po usunięciu awarii sieci falownik przełącza się z powrotem do stanu podłączenia do sieci. W obwodzie urządzenia Backup Box B0 po stronie sieci elektroenergetycznej musi być zainstalowane zabezpieczenie przepięciowe SPD. Cechy Backup Box B0: - Automatyczne wykrywanie i przełączanie - Zapewnia niezawodne zasilanie rezerwowe - Kompatybilny z falownikami jednofazowymi Huawei model L1 - Automatyczne wykrywanie zaniku napięcia w sieci i przełączenie na akumulator

LUNA2000 - Maksymalna moc pozorna 5 kVA Dane techniczne modułu zasilania awaryjnego Backup Box B0: WYJŚCIE AC (ON GRID) Połączenie sieciowe: Jednofazowe Napięcie znamionowe: 220 V / 230 V Częstotliwość AC: 50Hz / 60Hz Zakres napięcia wyjściowego AC: 198 V ~ 253 V WYJŚCIE AC (BACKUP) Instalacja - 1-fazowa Napięcie znamionowe - 220VAC/230VAC Częstotliwość znamionowa - 50Hz/60Hz Moc maksymalna - 5 kVA Prąd maksymalny - 22,7 A Czas przełączania <3s DANE OGÓLNE Zakres temperatury pracy -25°C ~ +45°C Wilgotność względna 0% RH - 100% RH Wymiary (szer. x wys. x gł) 400 x 350 x 130 mm Waga 11 kg Stopień ochrony IP 65