

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