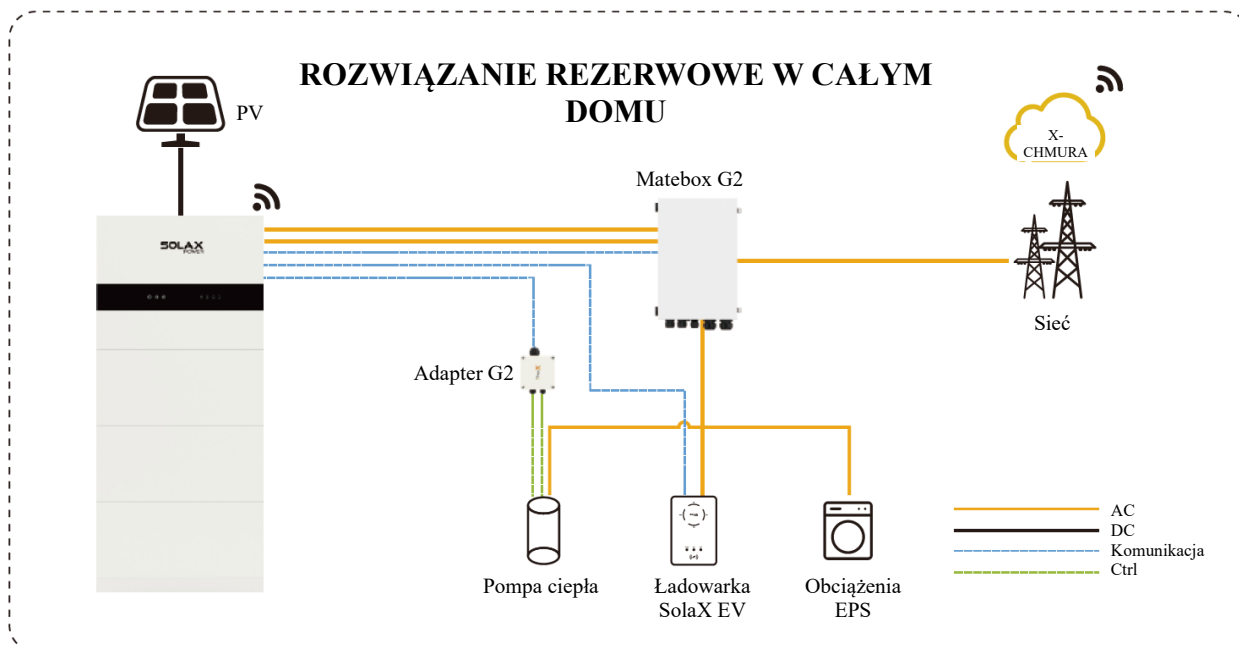




X1-Matebox G2

Pozbywamy się skomplikowanych prac okablowania, układając wszystkie przewody w Matebox. Wszystko, co musisz zrobić, to podłączyć wszystkie kable, które są już dobrze posortowane w Matebox. Pomaga to zaoszczędzić czas i pieniądze.



X1-Matebox G2
W SIECI (FALOWNIK)

Napięcie znamionowe, częstotliwość	220 / 230 / 240 Vac, 50 / 60 Hz
Maks. pozorna moc wejściowa/wyjściowa w sieci	8000 VA
Maks. prąd w sieci	36,4 A

POZA SIECIĄ (FALOWNIK)

Napięcie znamionowe, częstotliwość	230 VAC, 50/ 60 Hz
Moc Maks.	8000 VA
Prąd znamionowy	36,4 A

SIEĆ (NARZĘDZIE)

Napięcie znamionowe sieci, częstotliwość	220 / 230 / 240 Vac, 50 / 60 Hz
Maks. prąd wejściowy	63 A (100 A dla Anglii)

OBCIĄŻENIE

Napięcie znamionowe, częstotliwość	220 / 230 / 240 Vac, 50 / 60 Hz
Maks. prąd	63 A (100 A dla Anglii)

LIMIT ŚRODOWISKOWY

Stopień ochrony	IP65
Klasa ochrony	Klasa I
Zakres temperatury roboczej	-25 - 60°C (obniżenie wartości w +45°C)
Temperatura przechowywania	-40 - 70°C
Wilgotność względna	0 - 100% RH (kondensacja)
Wysokość	< 3000 m
Kategoria Przepięcia	III (AC)

INNY

Koncepcja chłodzenia	Naturalne chłodzenie
WYMIARY I MASA	
Wymiary	549 × 360 × 192 mm
Masa netto	11 kg