



DIVISIONE OFFGRID

# Inverter Trifase per Pompaggio



SORGENTE FOTOVOLTAICO



POMPA ESTRAZIONE ACQUA

4 kW

POMPA 380 VAC  
3 kW / 4 HP

15 kW

POMPA 380 VAC  
11 kW / 15 HP

22 kW

POMPA 380 VAC  
15 kW / 20 HP

30 kW

POMPA 380 VAC  
22 kW / 30 HP



SORGENTE FOTOVOLTAICO

REGOLATORE DI CARICA



PARCO BATTERIE



200 W

1 kW

1,5 kW

INGRESSO DA  
BATTERIE  
24 VDC NOMINALI



CARICHI 230 VAC

CARICHI 230 VAC

# Inverter Solari Monofase - KIT

# Regolatori Illuminazione Led



SORGENTE FOTOVOLTAICO



GESTIONE BATTERIA SUI VALORI ENERGETICI REALI



CORPI ILLUMINANTI A LED



GESTIONE DIRETTA IN CORRENTE FINO A 40 W



FASCE ORARIE CONFIGURABILI  
SCENARI RISPARMIO ENERGETICO

STRUTTURA METALLICA COMBINABILE PER  
OTTIMIZZAZIONE IMBALLAGGIO

## SUNNY1

- 1 PANNELLO FV 100 Wp
- 1 BATTERIA 60 AH
- 3 GIORNI AUTONOMIA

## SUNNY2

- 1 PANNELLO FV 135 Wp
- 1 BATTERIA 80 AH
- 3 GIORNI AUTONOMIA

## SUNNY3

- 2 PANNELLI FV 100 Wp
- 2 BATTERIE 60 AH
- 3 GIORNI AUTONOMIA

# Lampioni Fotovoltaici Led

# Alimentatore Ingresso Fotovoltaico



INGRESSO DA CAMPO FOTOVOLTAICO

USCITA 12 VDC / 24 VDC

## Scatole Parallelo Stringhe



VERSIONI PER  
2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 9 STRINGHE



INGRESSO FINO A 800 VDC

PROTEZIONE INGRESSO  
SEZIONATORE CON FUSIBILE 15 A

DOCUMENTAZIONE ONLINE [WWW.EUPROM.IT](http://WWW.EUPROM.IT)



**Euprom S.r.l.**

P.Iva 01134820016 - Corso Vercelli 117 - 10015 Ivrea (TO)

T: 0125 58 859 - 0125 58 861 - 0125 58 862 - F: 0125 58 857

info@euprom.it - [www.euprom.it](http://www.euprom.it)