



Cavo di ingresso



Dati del Prodotto

Collegamenti

Connessioni ingresso:	morsetti a vite per occhielli
Controllo remoto:	optional

Connessioni uscita	1 presa Schuko
Dimensioni minime cavi	22 mm ²

Caratteristiche Inverter

Capacità minima batteria:	70 Ah
Corrente in ingresso:	63 A
Forma d'onda in uscita:	Sinusoidale modificata
Funzione auto-restart:	Non disponibile
Potenza d'uscita di picco:	3000 W
Spegnimento batteria scarica:	21 V
Tensione d'uscita:	230 Vac

Consumo a vuoto in stand by	0,5 A
Efficienza massima	85 %
Frequenza	50 Hz
Potenza d'uscita nominale	1500 W
Soft start	si
Tensione d'ingresso	24 Vdc
Tolleranza spegnimento batteria	±0,5V

Caratteristiche Meccaniche

Installazione:	a parete oppure orizzontale
Protezione:	IP20

Peso	3,3 Kg
------	--------

Caratteristiche Termiche

Temperatura di funzionamento:	0 / 50 °C
-------------------------------	-----------

Umidità	0 ÷ 95 %
---------	----------

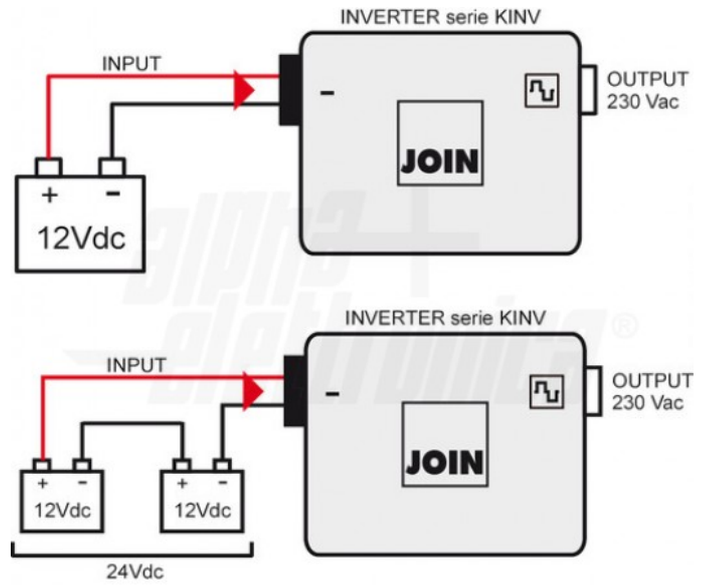
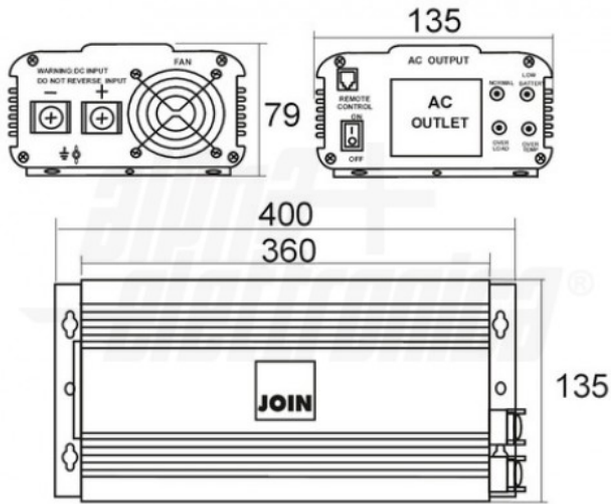
Caratteristiche Generali

Dimensioni:	400mm x 135mm x 79mm
Tipologia inverter:	Inverter semplice

Raffreddamento	Convezione forzata - ventola automatica
Marca	join

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.