

Centralina con pannello solare per alimentazione sistema elettrificato

La centralina è dotata di un interruttore ON/OFF, led di controllo per il corretto funzionamento dell'impianto e lo stato della batteria, sistema di risparmio energia.

Caratteristiche batteria	12V e 7 Ah
Consumo medio	26 mA
Massima energia in uscita	0,25 J
Voltaggio massimo	8.900 V
Energia accumulata	0,3 J
Pannello solare	Integrato da 2 W
Protezione IP 44	Protezione contro la penetrazione di corpi solidi maggiori di 1 mm. Protezione contro la penetrazione di liquidi da gocce, vapori o spruzzi in qualsiasi direzione

La centralina risulta essere conforme ai requisiti di sicurezza, in conformità con gli standard indicati delle normative: 2011/65/EU (RoSH), 2002/96/EG (WEEE), 2004/108/EC (EMC), EN 55014, EN 61000.

