

98-864/3

Indicatore automatico stato della batteria per batteria al piombo 12/24V

Caratteristiche

Indicatore stato di carica della batteria, con Bar-graph

Dati tecnici

Tensione operativa: 12/24V

Parametri misurati:

Tensione: 12/24V con alimentazione da batteria

Display

Bar-graph di 5 led indicanti lo stato di carica della batteria

Indicatore



CE  IP65

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Tensione d'ingresso: 12-24Vdc

Caratteristiche Generali

Grado Protezione: IP65

Marca: join

Tipo Confezione: Scatola

Range Dimmerazione: N/A

Tipo di protocollo DALI: N/A

Classe ETIM EC002839

Indirizzo DALI N/A

Numero di canali N/A

Tipo di dispositivo DALI N/A

Caratteristiche Meccaniche

Colore: Nero

Dimensioni (LxWxH): 35 x 42 x 11mm

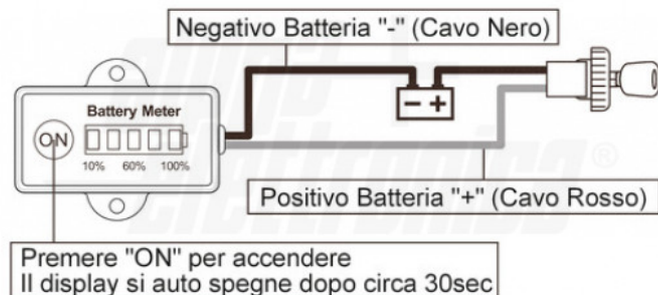
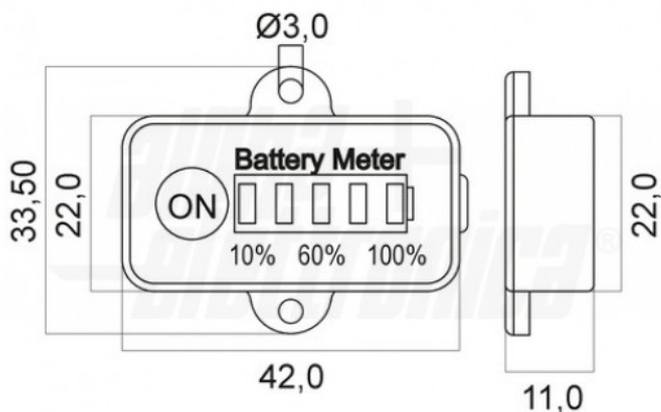
Connessioni fili liberi

Materiale contenitore Plastico

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/40 °C

Disegni Tecnici



LED1 flashing light LED 2~5 off	10% full capacity
LED1 solid light LED 2~5 off	20% full capacity
LED1 solid LED2 flashing LED3~5 off	30% full capacity
LED1~2 solid light LED3~5 off	40% full capacity
LED1~2 solid, LED3 flashing LED4~5 off	50% full capacity
LED1~3 solid light LED4~5 off	60% full capacity
LED1~3 solid, LED4 flashing LED5 off	70% full capacity
LED1~4 solid light LED5 off	80% full capacity
LED1~4 solid, LED5 flashing	90% full capacity
LED1~5 solid	100% full capacity

