

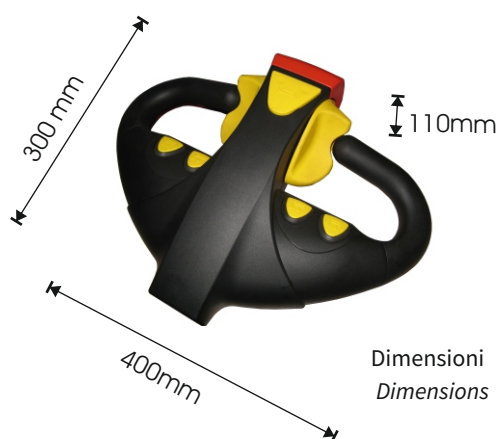
Timoniera

Handle unit

Applicazioni / Applications

Timoniera per veicoli elettrici
comandati manualmente

*Handle unit for hand driven
electric vehicles*



CARATTERISTICHE

- Doppi pulsanti salita/discesa sia a destra che sinistra
- Pulsante frontale clacson,
- Pulsante posteriore tartaruga
- Microinterruttori clacson e tartaruga fissati su scheda
- Collegamenti tramite connettore a 14 poli mfit
- Scheda semplice da montare e sostituire
- Meccanica semplice senza rinvii soggetti a rottura
- Sensore a effetto Hall in sostituzione del potenziometro e per i consensi di marcia
- Tensione di uscita 0-5V

FEATURES

- *Twin lower and lift buttons on both sides*
- *Frontal horn switch and*
- *Rear snail switch*
- *Horn and snail microswitches mounted on PCB*
- *Connection through 14 pole minifit connector*
- *PCB easy and quick to be replaced*
- *Simple mechanics without levers subject to breakage*
- *Hall effect sensor instead of potentiometer and for driving consents*
- *Output voltage 0-0,5V*