

# Accessori Quick / Quick Accessories

## Accessori Quick / Quick Accessories



W 50 x H 87 x D 73 mm.

L'interruttore magneto-idraulico Quick è una protezione amperometrica specifica per correnti continue, indispensabile per evitare danni irreparabili alle apparecchiature elettriche di bordo, tipo salpa ancora, verricelli, winch da tonneggio. Interviene in caso di sovracorrente, interrompendo il circuito elettrico. Il riarmo della protezione è manuale. Può essere utilizzato a 12 o 24 V, è di facile installazione e si può fissare in qualsiasi punto dell'imbarcazione.

*The Quick hydraulic magnetic circuit breaker is a specific amperometric protection for direct current and is most important to avoid any irretrievable damages to the electric equipment on the boat, such as windlasses, winches, warping winches, etc. It connects in case of overcurrent, thus disabling the electrical circuit. The protection resetting is manual. The hydraulic magnetic circuit breaker can be set to 12 and 24 volts and its installation is very simple, since it can be fixed in any area of the boat.*

**Code # 10155** - 60A - (Quick 10060)  
**Code # 10156** - 80A - (Quick 10080)  
**Code # 10157** - 100A - (Quick 10100)

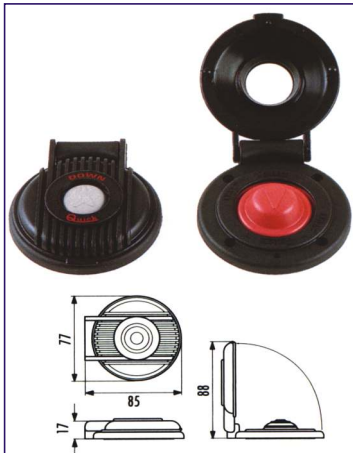


**MOD. 800**  
 W 50 x H 87 x D 28 mm

Comando da plancia per l'azionamento del salpa ancora.

Switch panel control.

**Code # 10196** (Quick 800)

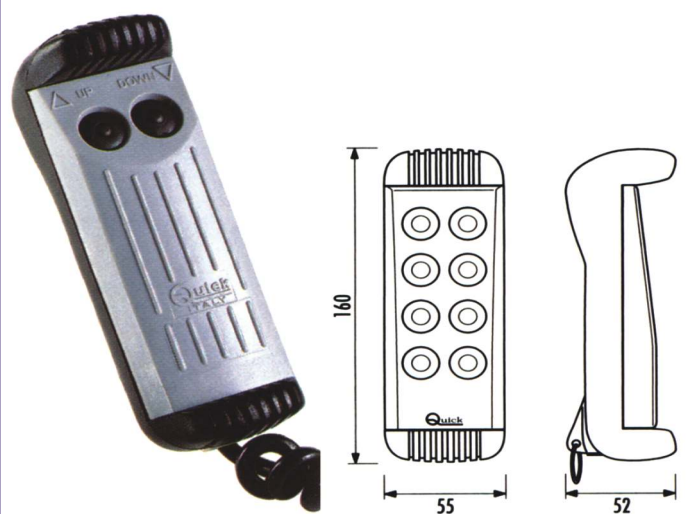


Pulsanti a piede.

Con protezione per evitare la pressione accidentale del pulsante. E' disponibile nei colori bianco o nero (SPECIFICARE NELL'ORDINE).

*Switches to operate windlasses. Foot switch. Safety cover to prevent accidental push-button operation. The model is available in black or white (PLEASE SPECIFY ON THE ORDER).*

**Code # 10168** grigio / gray  
**Code # 10169** rosso / red

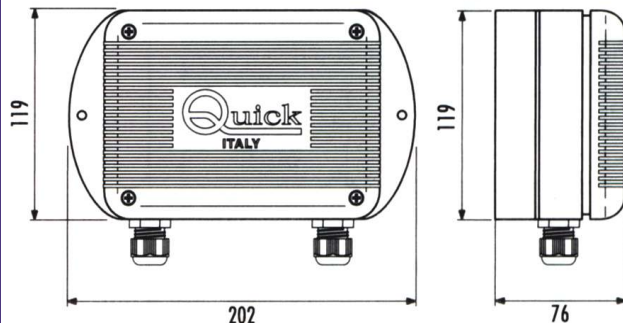


Pulsantiera stagna multiuso. E' uno strumento studiato per azionare a distanza vari sistemi mobili a bordo dell'imbarcazione come gruette, passerelle, scalette-bagno, salpa ancora. E' dotata di cavo estensibile fino a 3,5 metri. Per le sue ottime qualità di funzionamento e le protezioni di cui è provvista, la pulsantiera stagna Quick non richiede alcuna manutenzione.

*This device has been studied and designed to operate from any distant place on all movable sets of the boat, such as cranes, gangways, sea ladders, windlasses, etc. It is provided with an extendable cable up to 3.5 meters.*

**Code # 1469** (Quick 1002)

## Radiocomandi Quick / Radio Remote Controls



Radiocomandi da 2 a 10 canali 433.92 MHz european frequency "Multipass system" Conforme alla direttiva 99/05/CE art. 6.4 (R&TTE) organismo notificato consultato T.A.C. 0523.

Il Sistema "Multipass system" si basa su un microprocessore in grado di identificare e memorizzare (autoapprendimento) uno o più codici trasmessi, superando così il vecchio sistema di codifica a mezzo dip-switches.

I trasmettitori sono già tutti codificati ed ognuno di essi ha un codice, unico e differente da ogni altro, scelto fra oltre sedici milioni di combinazioni diverse.

I trasmettitori sono disponibili in due versioni:

- a 2 o 4 canali, in contenitore plastico tascabile.

- a 2 - 4 - 6 - 8 e 10 canali, nella ergonomica pulsantiera stagna.

Il ricevitore può essere programmato in modo da riconoscere più trasmettitori con codici diversi. Con questo sistema si possono attivare più ricevitori con un unico trasmettitore, oppure attivare un unico ricevitore con più trasmettitori, creando così un'infinita possibilità di combinazioni ed applicazioni.

Radio controls from 2 to 10 channels 433.92 MHz European Frequency "Multipass System"

Authorization n. NL98031370 released by Dutch Ministry of Telecommunications.

*The "Multipass System" is based on a very new generation of microprocessors that are able to identify and store one or more transmitting codes; these new microprocessors allow to overcome the old coding system with dip-switches.*

*The transmitters are all precoded and each one of them has a unique code that is different from any other and it is chosen among over sixteen millions of variable code combination.*

*The Transmitter are manufactured in 2 versions:*

*- with 2 or 4 channels, in a pocket plastic box.*

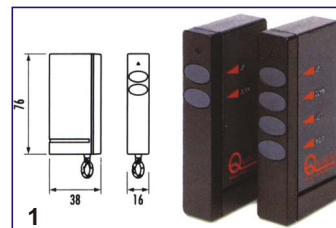
*- with 2 - 4 - 6 - 8 - 10 channels, in a waterproof ergonomic plastic handset.*

*The Receiver can be programmed in a way to catch the signal of several transmitters with different codes. With this system it is also possible to operate with one transmitter on various receivers, or activate a unique receiver with several transmitters, creating so a great deal of combinations and applications.*

Ricevitore / Receiver:

**Code # 1470** - 2 canali / 2 channels

**Code # 1471** - 4 canali / 4 channels



1. Trasmettitore tascabile / Pocket transmitter

**Code # 1485** - 2 canali / 2 channels

**Code # 1486** - 4 canali / 4 channels

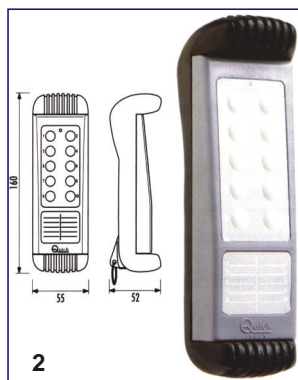
2. Trasmettitore stile pulsantiera / Transmitter

**Code # 1480** - 2 canali / 2 channels

**Code # 1481** - 4 canali / 4 channels

Altri modelli a richiesta

Other models available on request



2