



### Pannello fisso con centralina più radiocomando per passerelle

**02.369.00** Il comando permette il controllo di 4 relè o elettrovalvole e il relè pompa olio di centraline di passerelle idrauliche a 4 vie.

Le elettrovalvole ad esso collegate possono essere azionate da un radiocomando 4 canali ad 868 Mhz e anche da un comando remoto via cavo, (entrambi forniti nel KIT).

La centralina in materiale plastico a tenuta stagna è pre-cabata per il collegamento alla centralina idraulica. Dotata di controllo tramite microprocessore, permette di visualizzare l'attivazione dei comandi e delle funzioni radio per mezzo di LED.

Il prodotto è fornito con cappucci per le elettrovalvole di serie.



### Radiocomando MZ ELECTRONIC Kompass-8 (trasmettitore + ricevitore)

Permette di gestire fino ad 8 canali di trasmissione e quindi comandare 2 verricelli e 2 eliche di manovra.

Con il tasto di scelta rapida è possibile azionare insieme 2 eliche di manovra.

Pulsantiera galleggiante IP67.

Codice	Descrizione	Frequenza	mm
02.364.00	Radiocomando 8 canali	868 Mhz / 913 Mhz	60x30x145 (h)



### Contametri MZ ELECTRONIC da incasso

Può essere abbinato a qualsiasi comando salita/discesa del verricello già preesistente.

Codice	Ø mm	Misura max m	Versione	V
02.361.00	52	99,9	Universale	12/24

**02.355.00** Sensore magnetico, se necessario, da ordinare a parte.

## LEWMAR®

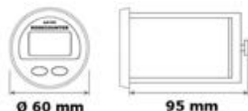


### Contametri LEWMAR con allarme

Allarme sonoro quando l'ancora arriva in prossimità dello scafo; cavi Plug and Play; adatto a solo catena o cima/catena; può accettare una doppia stazione.

Include: 1 magnete 10 x 8 mm; sensore da applicare al motore per verricelli cima/catena.

Codice	Ø esterno mm	V
02.357.04	60	12/24



### Pulsantiera + contametri universale MZ ELECTRONIC

Con display LCD e pulsanti retroilluminati.

Fornisce: metri ancore calate o salpate; velocità catena; tensione di alimentazione; ampère assorbiti dal motore; allarme salita; ore di uso del verricello.

Codice	Versione	Sensore magnetico OPTIONAL	mm
02.356.03	Con collegamento al verricello via cavo	02.355.00 (se necessario)	100x100
02.356.01	RADIO, nessuna cablatura tra verricello e plancia	02.355.00 (se necessario)	100x100



### Pannello contametri semplificato MZ ELECTRONIC

Da utilizzare in abbinamento di altre apparecchiature di comando salita/discesa (02.315.30 o 14.192.03 + 14.193.14 o simili).

Codice	Sensore magnetico OPTIONAL	mm
02.356.04	02.355.00 (se necessario)	65x65



### Kit magnete da inserire nel barbotin del verricello

Qualora lo stesso sia sprovvisto di tale accessorio.

Codice	Da abbinare ai contametri
02.355.00	02.356.01; 02.356.03; 02.356.04; 02.361.00