



Questo led deve lampeggiare



### Dati tecnici

Alimentazione a batteria:	da 12 VCC a 24 VCC
Potenza assorbita max :	70 Watt
Potenza max erogabile su singolo canale:	50 Watt
Fusibili:	sul cavo 10 A (A LAMA) - sulla scheda 6,3 AT (5X20)
Frequenza di lavoro	434,42 MHz (B) o 433,42 MHz (G)
Finali di potenza	sono protetti da cortocircuiti e da sovraccarichi.
Grado di inquinamento:	2
Categoria di installazione (di sovratensione):	1
Campo di funzionamento dei valori ambient.:	-20°C/+55°C
Dimensioni (L x H x P)	193 mm x 145 mm x 80 mm
Lunghezza cavo :	7 metri
Sezione cavi:	1mm <sup>2</sup>
Ricevitore radio	CLASSE 3

### Note tecniche della cassetta stagna

Conforme alle norme CEI-670, IEC 695-1-2

La cassetta è di tipo piombabile

### Elenco accessori

Interruttore a distanza  
Selettore a chiave  
Cicalino esterno  
Cicalino interno

## AVVERTENZE

- **L'apparecchiatura di comando va utilizzata sempre a veicolo fermo.**
- **Terminato l'utilizzo, abbassare sempre l'interruttore in posizione OFF.**
- **Per migliorare la sicurezza della «macchina» su cui sarà installata l'apparecchiatura di comando è possibile, a richiesta dell'installatore, predisporre il funzionamento anche con l'utilizzo di finecorsa. Esempio: se la «macchina» su cui verrà installata l'apparecchiatura è dotata di comandi che, se azionati erroneamente prima di altri possono causare danni a cose o persone, sarà possibile comandare una o più elettrovalvole solo tramite telecomando, a condizione che i finecorsa installati sulla «macchina» abbiano i contatti chiusi. Utilizzando l'apparecchiatura con i comandi manuali (non con il telecomando) sarà possibile azionare ogni singola elettrovalvola + pompa, anche se il finecorsa non ha il contatto chiuso. Questa modalità è utile in caso di guasto del finecorsa (con il telecomando non sarà più possibile azionare la relativa elettrovalvola).**
- **L'apertura dell'apparecchiatura di comando deve essere eseguita solo da personale qualificato.**
- **L'azionamento manuale dell'apparecchiatura o da telecomando non deve essere eseguito da persone non qualificate o da bambini.**
- **Non possono essere assegnate funzioni di sicurezza al presente radiocomando.**
- **Non utilizzare questa apparecchiatura per l'azionamento di: carriponte, argani, gru o qualsiasi altra «macchina» soggetta a normative particolari riguardo alla sicurezza.**
- **Non utilizzare questa apparecchiatura per applicazioni che possono provocare danni a cose o persone in caso di manovre errate o quasti.**
- **Il costruttore dell'apparecchiatura non si assume nessuna responsabilità per malfunzionamenti causati dal telecomando utilizzato.**
- **Il costruttore declina ogni responsabilità per danni a cose o persone causati da un uso improprio o inadeguato dell'apparecchiatura.**
- **Il costruttore si riserva il diritto di apportare ai propri prodotti quelle modifiche che ritenesse necessarie o utili, senza pregiudicarne le caratteristiche essenziali. È vietata la riproduzione o fotocopiatura, anche parziale del contenuto del presente libretto di istruzioni, senza la preventiva autorizzazione del Costruttore.**