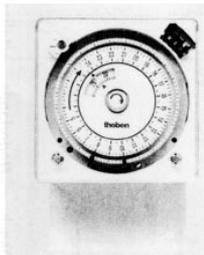


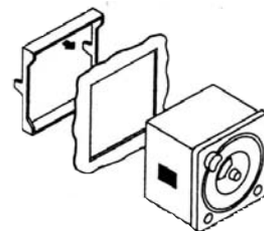
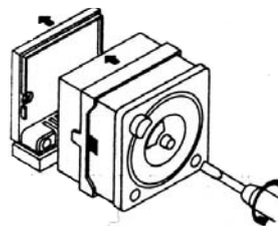
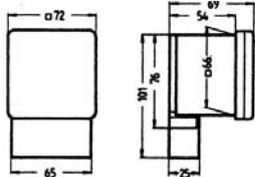
theben

Istruzioni per l'uso

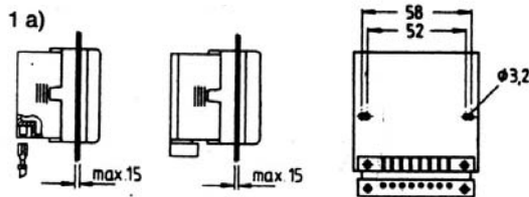


| | |
|---------------------|---------------------|
| Best.-Nr. | Nr. Articolo |
| Référence | Codification |
| Order no. | Best.-Nr. |
| N° de pedido | Til. n:o |
| Art° No. | |

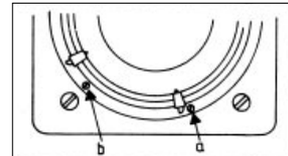
| | |
|-----------|-------------|
| SYN 169 h | = 169 0 008 |
| SYN 169 g | = 169 0 033 |
| TM 179 h | = 179 0 008 |
| SUL 189 h | = 189 0 008 |
| SUK 189 g | = 189 0 033 |
| MEM 199 h | = 199 0 008 |



SYN 169
SUL 189
MEM 199
TM 179



Richtlinie 91/157/EWG
Dieses Gerät enthält eine schadstoffhaltige Batterie. Der Endverbraucher ist zur ordnungsgemäßen Rückgabe des Gerätes verpflichtet.

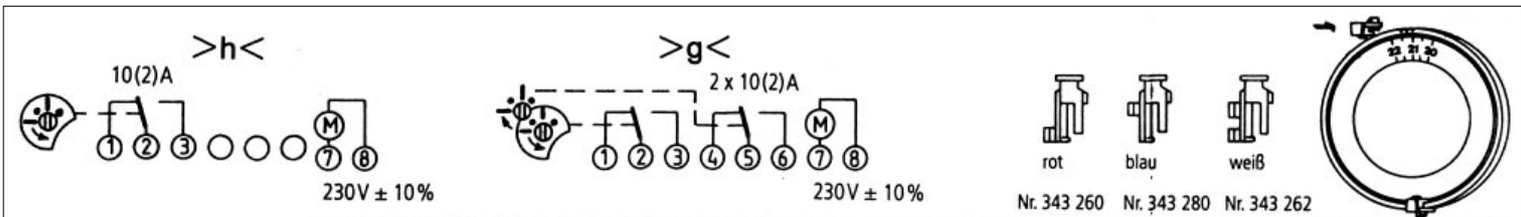


Montaggio
a) Montaggio a quadro con zanchetta di fissaggio
b) Montaggio a parete con zoccolo
Collegamento
Il collegamento deve corrispondere alle relative prescrizioni d'installazione.

INDICAZIONI PER L'INSTALLAZIONE
Indicazioni per la sicurezza elettrica:
L'installazione ed il collegamento devono essere effettuati da un elettricista specializzato.
Manomissioni o modifiche all'apparecchio stesso fanno sì che la garanzia decada.

Gli interruttori a tempo sono conformi alle normative europee 73/23/EWG (norme per interruttori a basse tensioni) e 89/336/EMV (EMV-norme). Se gli interruttori a tempo vengono installati in un impianto insieme ad altri apparecchi, è necessario verificare che tutto l'impianto non presenti alcun radiodisturbo.

1) Movimento con motore sincrono funzionamento immediato (indice di funzionam. >a<)
2) Movimento al quarzo con ca. 3d (72 h) di riserva di carica si inserisce automaticamente dopo pochi minuti dal collegamento a rete (indice di movimento >b<). La completa riserva di ca. viene raggiunta dopo ca. 3 giorni.

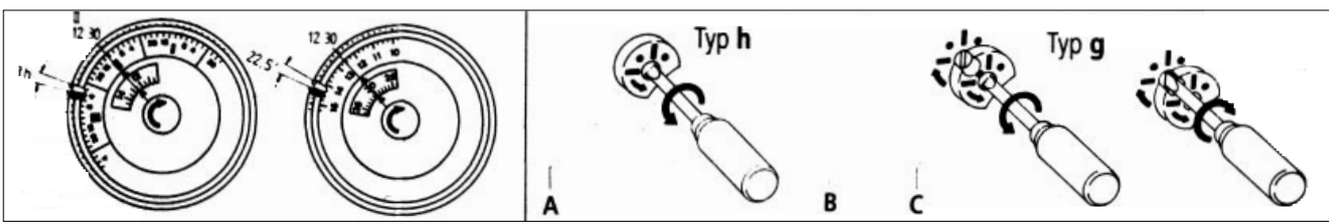


2) Collegamento, regolazione della funzione dei cavalieri e del tempo di inserimento

>h< Cavalieri rossi: ① ② on - ② ③ off
Cavalieri blue: ② ③ on - ① ② off
Qualora con questo sistema si desidera una sola commutazione dell'arco di 24 ore, occorre inserire un cavaliere bianco del tipo 343 262

>g< Cavalieri blue: ① ② e ② ③ alternativamente on - off
Cavalieri rossi: ④ ⑤ e ⑤ ⑥ alternativamente on - off
Cavalieri bianchi: ① ② ② ③ e ④ ⑤ ⑤ ⑥ contemporaneamente o alternativamente on - off. L'azionamento contemporaneo dei due contatti tramite il cavaliere bianco, permette di ottenere intervalli di commutazione (istante e commutazione) fino a 5 minuti con un quadrante 24 ore.

Intervallo di commutazione più breve:
- per quadrante 60 minuti = ca. 1 min.
- per quadrante 24 ore = 22,5 min.
- per quadrante settimanale = 3 ore



3) Inserimento dell'ora scelta
martedì = II = 12.30 h

4) Posizionamento commutatore >h<
Posizionamento commutatore >g<

asse comando A: contatto ② ③ on - ① ② off
 contatto ① ② on - ② ③ off

asse comando C come nell'esecuzione del comando >h<

asse comando B: contatto ④ ⑤ on - ⑤ ⑥ off
 contatto ④ ⑤ off - ⑤ ⑥ on

| | | |
|--|--|--|
| <p>(D) THEBEN AG Postfach 56 D-72394 Haigerloch Telefon (0 74 74) 692-0 Telefax: (0 74 74) 692 150 Kundendienst Telefon (0 74 74) 692-177 Telefax (0 74 74) 692-207 Domain im Internet: http://www.theben.de</p> | <p>(A) SIBLIK ELEKTRIK GES.M.B.H & CO.KG, Murbangasse 6, 1108 Wien, Tel. 01/68006-0, Fax. 6800659</p> | <p>(I) THEBEN S.R.L., via Ciro Menotti 11, 20129 Milano Tel. 02/7386141/2/3/4, Fax. 7386144</p> |
| <p>(CH) Theben (Schweiz) AG Schwettistrasse 152 CH-5704 Egliswil Telefon 0 62 775 38 11 Telefax 0 62 775 38 12</p> | | |

ITALIANO