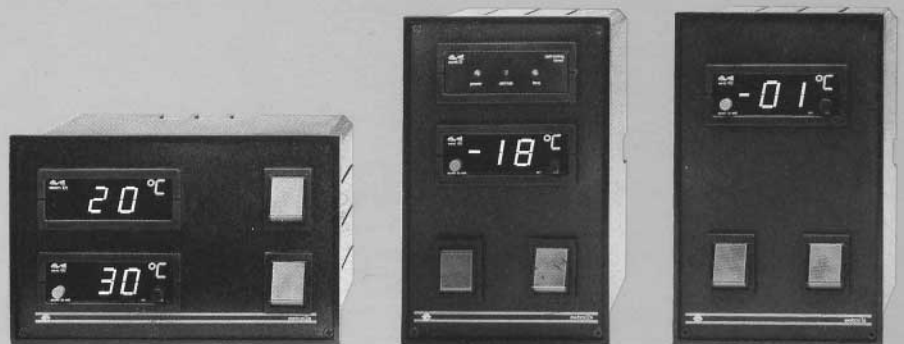


eliwell**EWBOX**

rel. 7/04

scatole ad incasso e parete

**EWBOX**

Le scatole della serie **EWBOX**, esteticamente gradevoli e funzionali, in materiale plastico di colorazione nera, son state appositamente create per realizzare una funzionale ed estetica soluzione per l'alloggiamento della strumentazione ELIWELL nell'installazione industriale.

Le scatole della serie **EWBOX** possono essere fissate direttamente a parete oppure incassate. Consentono l'inserimento di uno o due strumenti della serie 32 x 74 e due interruttori luminosi.

All'interno sono previsti gli alloggiamenti per il trasformatore e per un relè di potenza (30A/250V).

I collegamenti sono riportati su morsettiera che può essere interna od esterna al contenitore.

Le scatole della serie **EWBOX** possono venire fornite già cablate secondo esigenza.

The **EWBOX** series of housings, pleasant to see and particularly functional, manufactured in black plastic, are especially designed to achieve a functional solution for the housing of ELIWELL instruments in industrial appliances.

The **EWBOX** housings can be directly wall mounted or inclosed. They allow the insertion of two or three instruments of the 32 x 74 series or two luminous switches

An internal placement is provided to fix a transformer and a power relay (30A/250V).

Wiring is ensured by a terminal block which can be either internal or external type.

The **EWBOX** housings can be supplied assembled according to requirements.

eliwell**Eliwell & Controlli s.r.l.**

Via dell'Industria, 15 Zona Industriale Paludi
32010 Pieve d'Alpago (BL) ITALY
Telephone +39 0437 986111
Facsimile +39 0437 989066
Internet <http://www.eliwell.it>

Technical Customer Support:

Email: techsuppeliwell@invensys.com
Telephone +39 0437 986300

Climate Controls Europe
An Invensys Company

7/2004 ita+eng

**DISCLAIMER**

This document is exclusive property of Eliwell & Controlli s.r.l. and cannot be reproduced and circulated unless expressly authorized by Eliwell & Controlli s.r.l.

Although Eliwell & Controlli s.r.l. has taken all possible measures to guarantee the accuracy of this document, it declines any responsibility for any damage arising out of its use.

The same applies to any person or company involved in preparing and writing this manual. Eliwell & Controlli s.r.l. reserves the right to make any changes or improvements without prior notice and at any time.

DECLINAZIONE DI RESPONSABILITÀ

La presente pubblicazione è di esclusiva proprietà della Eliwell & Controlli s.r.l. la quale pone il divieto assoluto di riproduzione e divulgazione se non espressamente autorizzata dalla Eliwell & Controlli s.r.l. stessa.

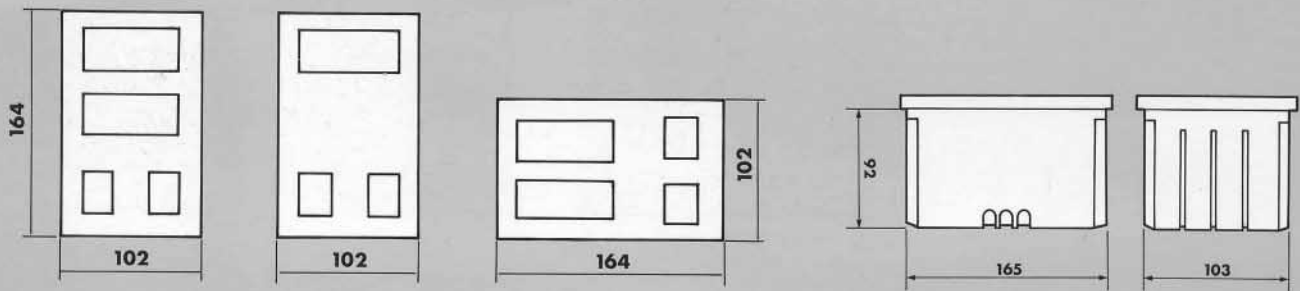
Ogni cura è stata posta nella realizzazione di questo documento; tuttavia la Eliwell & Controlli s.r.l. non può assumersi alcuna responsabilità derivante dall'utilizzo della stessa.

Lo stesso dicasi per ogni persona o società coinvolta nella creazione e stesura di questo manuale. La Eliwell & Controlli s.r.l. si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica, estetica o funzionale, senza preavviso alcuno ed in qualsiasi momento.

SM000020

SM000010

SM000030



DATI TECNICI

SCATOLA:

Dimensione: 108 × 170 × 100 mm

Materiale: plastico in ABS nero

- N° 3 settori a rompere sul lato maggiore
- N° 1 settore a rompere sull'altro lato lato maggiore
- N° 2 tasselli a rompere sul fondo scatola
- tagli di aereazione sui lati minori della scatola
- 6 fori per fissaggio scatola
- predisposizione fissaggio trasformatore
- predisposizione fissaggio relè
- predisposizione fissaggio morsettiera

FRONTALE:

Dimensioni: 164 × 102 mm

Fissaggio: tramite viti su apposita scatola

Foro per strumento: 71 × 29

Foro per interruttore: 22 × 30

TECHNICAL DATA

HOUSING:

Size: 108 × 170 × 100 mm

Material: black ABS plastic

- N° 3 sectors to be broken on the major side
- N° 1 sector to be broken on the other major side
- N° 2 blocks to be broken on the bottom
- air cuts on the minor sides
- 6 cut-outs for box fixing
- transformer fixing fittings
- relay fixing fittings
- terminal block fixing fittings

FRONT:

Size: 164 × 102 mm

Fixing: by means of screws on suitable box

Instrument cut-out: 71 × 29

Switch cut-out: 22 × 30

MODELLI DISPONIBILI

Sono disponibili 4 diversi modelli di frontale intercambiabile sul medesimo BOX che può essere installato sia verticalmente che orizzontalmente.

EWBOX 1V Verticale per uno strumento 32×74 e due interruttori

EWBOX 2V Verticale per due strumenti 32×74 e due interruttori

EWBOX 2H Orizzontale per due strumenti 32×74 e due interruttori

EWBOX 1H Orizzontale per uno strumento 32×74 e due interruttori

ACCESSORI SU RICHIESTA

Protezione frontale trasparente per la strumentazione montata

Trasformatore

Interruttori bipolari luminosi

AVAILABLE MODELS

4 different interchangeable fronts are available for mounting on the same BOX, which can be installed either vertically or horizontally.

EWBOX 1V Vertical for one instrument 32×74 and two switches

EWBOX 2V Vertical for two instruments 32×74 and two switches

EWBOX 2H Horizontal for two instruments 32×74 and two switches

EWBOX 1H Horizontal for one instrument 32×74 and two switches

ACCESSORIES AVAILABLE ON REQUEST

Front transparent protection

Transformer

Bipolar luminous switches