



## W09 / W09Y

### Regolatori per montaggio a parete / *Wall mounting controllers*

#### W09

Termoregolatore elettronico con sbrinamento  
*Electronic controller with defrost function*

- 1 ingresso per sonde PTC o NTC • *1 input for PTC or NTC probes*
- 1 uscita a relé • *1 relay output*
- Range -50/+150°C • *Range -50/+150°C*
- Sbrinamento a intervalli di tempo per fermata compressore  
• *Defrost at interval cycles by stopping compressor*
- Segnalazione acustica degli allarmi • *Acoustic signaling of the alarms*
- Regolazione ON/OFF • *ON/OFF control*
- Protezione dei parametri mediante password  
• *Parameters protection through password*
- Configurazione parametri mediante chiave A01  
• *Parameters configuration through key A01*
- Funzione di blocco tasti • *Keyboard lock function*

#### W09Y

Controllore elettronico per unità refrigeranti  
*Electronic freezer controller*

- 3 ingressi per sonde PTC o NTC (oppure 2 ingressi per sonde ed 1 ingresso digitale)  
• *3 inputs for PTC or NTC probes (or 2 probe inputs and 1 digital input)*
- Fino a 3 uscite a relé • *Up to 3 relay outputs*
- Range -50/+150°C • *Range -50/+150°C*
- Sbrinamento a intervalli di tempo o per raggiungimento temperatura, con fermata compressore/riscaldamento elettrico o gas caldo/inversione di ciclo • *Defrost at interval cycles or at evaporator temperature by electric heating/stopping compressor or hot gas/reverse cycle*
- Segnalazione acustica degli allarmi • *Acoustic signaling of the alarms*
- Regolazione ON/OFF • *ON/OFF control*
- Protezione dei parametri mediante password  
• *Parameters protection through password*
- Configurazione parametri mediante chiave A01  
• *Parameters protection through password*
- Funzione di blocco tasti • *Keyboard lock function*

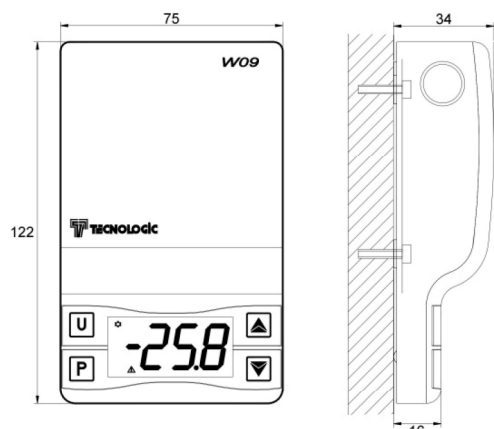
**W09/W09Y**

**Regolatori per montaggio a parete**

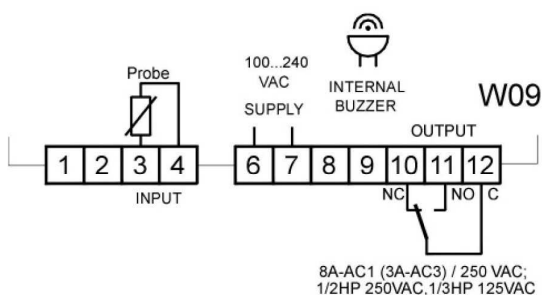
*Wall mounting controllers*



**DIMENSIONI / DIMENSIONS (mm)**



**COLLEGAMENTI / CONNECTIONS**



**COME ORDINARE / HOW TO ORDER**

**W09 - = Regolatore 1 ingresso / Controller 1 input**

**Alimentazione / Power supply**

H = 100...240 VAC

**Out 1**

R = Relé / relay SPDT 8A-AC1

**Buzzer**

B = Presente / Available

- = Assente / Not available

**W09**

**W09Y - = Regolatore 3 ingressi / Controller 3 inputs**

**Alimentazione / Power supply**

H = 100...240 VAC

**Out 1**

R = Relé / relay SPST-NO 14A-AC1

**Out 2**

R = Relé / relay SPDT 8A-AC1

- = Assente / Not available

**Out 3**

R = Relé / relay SPST-NO 4A-AC1

- = Assente / Not available

**Buzzer**

B = Presente / Available

- = Assente / Not available

**W09Y**

**GRUPPO / BRANCHES**

**Filiale UK • UK branch**



**TECNOLOGIC UK LTD**  
11 Farnborough Business Centre  
Eelmoor Road, Farnborough  
GU14 7XA, Hants  
Tel: 0044 125 2377 600  
Fax: 0044 125 2377 601  
Email: sales@tecnologicuk.co.uk

**Filiale Brasile • Brazil branch**



**COEL LTDA**  
Al. Vicente Pinzon, 173-9° andar  
Sao Paulo - SP-CEP: 04547-130  
Tel - Fax : (0055)112066-3211  
Email: info@coel.com.br



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DWV  
= UNI EN ISO 9001:2000 =

**TECNOLOGIC S.P.A.**  
27029 VIGEVANO (PV) - ITALY - VIA INDIPENDENZA, 56  
TEL. 0039/038169871 - FAX 0039/0381698730  
e-mail: info@tecnologic.it • e-mail: support@tecnologic.it  
http://www.tecnologic.it