

Cronotermostato giornaliero da parete
Daily crono-thermostat for wall installation



Polo 24



Alimentazione:	2 batterie ministilo alcaline da 1,5V tipo AAA o 230Vca
Power supply:	2 size AAA alkaline 1,5V battery or 230Vac
Autonomia pile:	maggiore di un anno (controllo aut. della scarica su 2 livelli)
Battery life:	longer than 1 year (2 levels automatic discharging control)
Lettura temperatura:	ogni minuto
Temperature display:	every one minute
Campo di regolazione:	5-35°C
Temperature range:	5-35°C
Differenziale termico:	±0,2°C
Differential:	±0,2°C
Precisione di lettura:	±0,2°C
Read out accuracy:	±0,2°C
Portata contatti:	250Vac 5(3)A carico resistivo
Max. contact load:	250Vac 5(3)A resistive load
Funzioni:	estate/inverno
Functions:	winter/sammer
Installazione:	a parete o su scatola 503
Installation:	wall or 3 module box
Minimo intervallo:	1 ora
Min. period to be set:	1 hour
Dimensioni:	115x83x23,5
Dimensions:	115x83x23,5
(cod.35362159)	bianco a batterie / white battery powered
(cod.35372160)	antracite a batterie / anthracite battery powered
(cod.35362161)	bianco a 230Vca / white 230Vac powered
(cod.35372162)	antracite a 230 Vca / anthracite 230Vac powered

Cronotermostato giornaliero elettromeccanico da parete con display **retroilluminato**, disponibile in versione alimentata a batterie e 230Vca. Dotato di 24 microinterruttori, consente di regolare automaticamente durante la giornata l'accensione e lo spegnimento dell'impianto ad esso collegato. Dispone della doppia modalità di funzionamento "estate e inverno" per comandare sia impianti di riscaldamento sia impianti di condizionamento.

Daily electro-mechanic chronothermostat with back light display, battery powered or at 230Vac version. Equipped with 24 DIP switches that allow during the day to regulate in automatically the switch on and switch off of the system connected to it. It has a double operation modes "winter and summer" in order to command conditioning or heating systems.