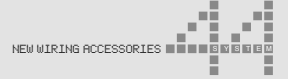




Serie Life - Allumia

Life - Allumia series

Cronotermostato
Chronothermostat



MASSIME PRESTAZIONI per il RISPARMIO ENERGETICO:

- * Differenziale termico minimo: vengono rilevate velocemente variazioni di temperatura in modo da evitare eccessive escursioni della temperatura ambiente controllata.
- * Deriva sotto carico ridotta al minimo, ovvero la variazione tra la temperatura regolata quando il contatto del termostato è a vuoto e quando invece è a pieno carico elettrico.

MAXIMUM PERFORMANCE for ENERGY SAVING:

- * Minimum thermal differential: temperature variations are detected in order to avoid extreme room temperature oscillations
- * Minimized on-duty offset, as to say the variation of the adjusted temperature between no load and full load operating conditions.

Caratteristiche Tecniche Technical Features



Ingresso comando da remoto
Input for remote control

Contatto in scambio
5A 250V
switching
contact 5A 250V

Tasti retro illuminati
Backlighted controls

Completamente a filo placca
Front plate levelness

Temperatura ambiente rilevata
Detected room temperature

Scala oraria e termica programmata sulle 24 ore
Hourly and thermal scale set up on 24 hours

Set di temperatura al momento attivo a seconda del programma in corso:
t1 Comfort o t2 Attività (precomfort) o t3 Economy (risparmio) o antigelo
Temperature set currently active on the basis of the running program: T1 Comfort or T2 Activity (precomfort) or T3 Economy (saving) or antifreeze

Giorno, ora e minuti
Day, hour and minutes



Per la disponibilità contattare la rete commerciale
For availability please contact sales dept.



Disponibilità fino ad esaurimento scorte
Available until stock out







Prodotto per scatola rettangolare inglese
Product for British standard rectangular box



Prodotto per Export
For Export only

Termostati Thermostats

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	□	□	101
		<p>■ 442085 ■ 443085</p> <p>Termostato elettronico a manopola per controllo temperatura ambiente - uscita con contatto in scambio NA+NC 5A (2A induttivi) 230V~ - range regolazione temperatura da 5 °C a 30 °C - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 2 moduli</p> <p><i>Electronic thermostat with rotary knob for room temperature control - switching contact output NO+NC 5A (2A inductive) - temperature range from 5 °C to 30 °C - 230V~ power supply - 50-60 Hz - 2 modules</i></p>					1 1
		<p>■ 442085SW ■ 443085SW</p> <p>Termostato elettronico estate/inverno a display retroilluminato per controllo temperatura ambiente (riscaldamento e condizionamento) - uscita con contatto in scambio NA+NC 2A 230V~ - range regolazione temperatura da 0 °C a 35 °C - tasti di comando retroilluminati - ingresso per attivazione a distanza e ingresso per forzatura a temperatura ridotta - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 2 moduli</p> <p><i>Electronic winter/summer thermostat with backlit display for room temperature control (heating and air-conditioning) - switching contact output NO+NC 2A 230V~ - temperature range from 0 °C to 35 °C - backlit controls - input for remote activation and input for forcing at reduced temperature - 230V~ power supply - 50-60 Hz - 2 modules</i></p>					1 1




Sistema 45

Cronotermostati 230V~ Chronothermostats 230V~

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	□	□	
		<p>■ 442CRT3 ■ 443CRT3</p> <p>Cronotermostato elettronico da incasso a filo placca, con display 4,3" retroilluminato per controllo temperatura ambiente (riscaldamento e condizionamento) - programmazione giornaliera/settimanale uscita con contatto in scambio libero da potenziale NA+NC 5A 250V~ - range regolazione temperatura da 5 °C a 37 °C. Set di programmazione per inibizione pulizie - 4 tasti di comando retroilluminati - ingresso per attivazione a distanza - passaggio automatico all'ora legale/solare - menù con guida testuale multilingue - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 3 moduli.</p> <p><i>Flush-mounted (front plate levelness) electronic chronothermostat with backlit 4,3" display for room temperature control (heating and air-conditioning) - daily/weekly programming - switching contact output NO+NC 5A 250V~ temperature control range: from 5 °C to 37° - programming set for cleaning inhibition - 4 backlit controls - input for remote control - automatic passage to daylight saving/solar time - menu with multilingual text guide - 230V~ power supply - 50-60 Hz - 3 modules</i></p>					1 1

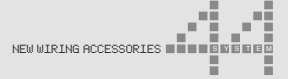
Cronotermostati 230V~ Chronothermostats 230V~

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	□	□	
		<p>■ 442CRT</p> <p>Cronotermostato elettronico a display retroilluminato per controllo temperatura ambiente (riscaldamento e condizionamento) - programmazione giornaliera/settimanale - estraibile - uscita con contatto in scambio NA+NC 3A 230V~ - range regolazione temperatura da 0 °C a 35 °C - impostazione programmi su tre temperature (0 °C ÷ 35 °C) - correzione temperatura misurata con off-set +/-5 °C - programmazione a passi di 30 minuti - funzione antigrippaggio pompa - tasti di comando retroilluminati - ingresso per attivazione a distanza - passaggio automatico all'ora legale/solare - menù con guida testuale multilingue - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 2 moduli</p> <p><i>Electronic winter/summer chronothermostat with backlit display for room temperature control (heating and air-conditioning) - daily/weekly programming - removable - switching contact output NO+NC 3A 230V~ temperature control range: 0 °C : 35° C - programs setting on three temperature levels (0 °C ÷ 35 °C) - adjustment of temperature measured with offset +/-5 °C - programming in steps of 30 minutes - pump anti-seizing function - backlit controls - input for remote control - menu with multilingual text guide - automatic passage to daylight saving/solar time - 230V~ power supply - 50-60 Hz - 2 modules</i></p>					1 1



Serie Domus - TEKLA - Class

Domus - TEKLA - Class series



Cronotermostato
Chronothermostat



MASSIME PRESTAZIONI per il RISPARMIO ENERGETICO:

- * Differenziale termico minimo: vengono rilevate velocemente variazioni di temperatura in modo da evitare eccessive escursioni della temperatura ambiente controllata.
- * Deriva sotto carico ridotta al minimo, ovvero la variazione tra la temperatura regolata quando il contatto del termostato è a vuoto e quando invece è a pieno carico elettrico.

MAXIMUM PERFORMANCE for ENERGY SAVING:

- * Minimum thermal differential: temperature variations are detected in order to avoid extreme room temperature oscillations
- * Minimized on-duty offset, as to say the variation of the adjusted temperature between no load and full load operating conditions.

Caratteristiche Tecniche Technical Features



Ingresso comando da remoto
Input for remote control

Contatto in scambio
5A 250V
switching
contact 5A 250V

Tasti retro illuminati
Backlighted controls

Set di temperatura al momento attivo a seconda del programma in corso:
t1 Comfort o t2 Attività (precomfort) o t3 Economy (risparmio) o antigelo
Temperature set currently active on the basis of the running program: T1 Comfort or T2 Activity (precomfort) or T3 Economy (saving) or antifreeze

Giorno, ora e minuti
Day, hour and minutes

Completamente a filo placca
Front plate levelness

Temperatura ambiente rilevata
Detected room temperature

Scala oraria e termica programmata sulle 24 ore
Hourly and thermal scale set up on 24 hours



Per la disponibilità contattare la rete commerciale
For availability please contact sales dept.



Disponibilità fino ad esaurimento scorte
Available until stock out









Prodotto per scatola rettangolare inglese
Product for British standard rectangular box



Prodotto per Export
For Export only

Termostati Thermostats

Domus	Tekla	Class	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<p><input type="checkbox"/> 441085 <input checked="" type="checkbox"/> 445085 <input type="checkbox"/> 449085</p> <p>Termostato elettronico a manopola per controllo temperatura ambiente - uscita con contatto in scambio NA+NC 5A (2A induttivi) 230V~ - range regolazione temperatura da 5 °C a 30 °C - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 2 moduli</p> <p><i>Electronic thermostat with rotary knob for room temperature control - switching contact output NO+NC 5A (2A inductive) - temperature range from 5 °C to 30 °C - 230V~ power supply - 50-60 Hz - 2 modules</i></p>				1 1
			<p><input type="checkbox"/> 441085SW <input checked="" type="checkbox"/> 445085SW <input type="checkbox"/> 449085SW</p> <p>Termostato elettronico estate/inverno a display retroilluminato per controllo temperatura ambiente (riscaldamento e condizionamento) - uscita con contatto in scambio NA+NC 2A 230V~ - range regolazione temperatura da 0 °C a 35 °C - tasti di comando retroilluminati - ingresso per attivazione a distanza e ingresso per forzata a temperatura ridotta - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 2 moduli</p> <p><i>Electronic winter/summer thermostat with backlit display for room temperature control (heating and air-conditioning) - switching contact output NO+NC 2A 230V~ - temperature range from 0 °C to 35 °C - backlit controls - input for remote activation and input for forcing at reduced temperature - 230V~ power supply - 50-60 Hz - 2 modules</i></p>				1 1






137





Sistema 45

Cronotermostati 230V~ Chronothermostats 230V~

Domus	Tekla	Class	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<p><input type="checkbox"/> 441CRT3 <input checked="" type="checkbox"/> 445CRT3 <input type="checkbox"/> 449CRT3</p> <p>Cronotermostato elettronico da incasso a filo placca, con display 4,3" retroilluminato per controllo temperatura ambiente (riscaldamento e condizionamento) - programmazione giornaliera/settimanale uscita con contatto in scambio libero da potenziale NA+NC 5A 250V~ - range regolazione temperatura da 5 °C a 37 °C. Set di programmazione per inibizione pulizie - 4 tasti di comando retroilluminati - ingresso per attivazione a distanza - passaggio automatico all'ora legale/solare - menù con guida testuale multilingue - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 3 moduli.</p> <p><i>Flush-mounted (front plate levelness) electronic chronothermostat with backlit 4,3" display for room temperature control (heating and air-conditioning) - daily/weekly programming - switching contact output NO+NC 5A 250V~ temperature control range: from 5 °C to 37 °C - programming set for cleaning inhibition - 4 backlit controls - input for remote control - automatic passage to daylight saving/solar time - menu with multilingual text guide - 230V~ power supply - 50-60 Hz - 3 modules</i></p>				1 1

Cronotermostati 230V~ Chronothermostats 230V~

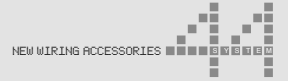
Domus	Tekla	Class	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<p><input type="checkbox"/> 441CRT <input checked="" type="checkbox"/> 449CRT</p> <p>Cronotermostato elettronico a display retroilluminato per controllo temperatura ambiente (riscaldamento e condizionamento) - programmazione giornaliera/settimanale - estraibile - uscita con contatto in scambio NA+NC 3A 230V~ - range regolazione temperatura da 0 °C a 35 °C - impostazione programmi su tre temperature (0 °C ÷ 35 °C) - correzione temperatura misurata con off-set +/-5 °C - programmazione a passi di 30 minuti - funzione antigrippaggio pompa - tasti di comando retroilluminati - ingresso per attivazione a distanza - passaggio automatico all'ora legale/solare - menù con guida testuale multilingue - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 2 moduli</p> <p><i>Electronic winter/summer chronothermostat with backlit display for room temperature control (heating and air-conditioning) - daily/weekly programming - removable - switching contact output NO+NC 3A 230V~ temperature control range: 0 °C : 35 °C - programs setting on three temperature levels (0 °C ÷ 35 °C) - adjustment of temperature measured with offset +/-5 °C - programming in steps of 30 minutes - pump anti-seizing function - backlit controls - input for remote control - menu with multilingual text guide - automatic passage to daylight saving/solar time - 230V~ power supply - 50-60 Hz - 2 modules</i></p>				1 1





Serie Domus - TEKLA - Class

Domus - TEKLA - Class series



Caratteristiche Tecniche *Technical Features*



lampada di emergenza
emergency light

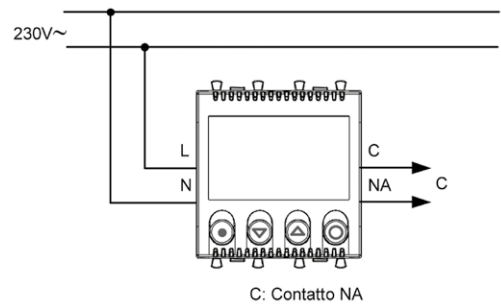


torcia estraibile
removable torch

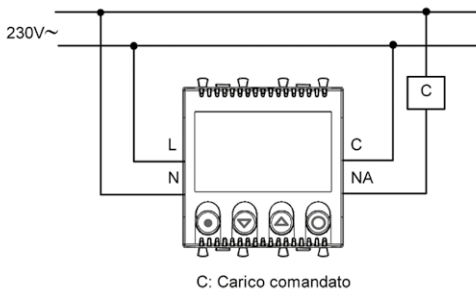
segnapasso/gradino
step lights



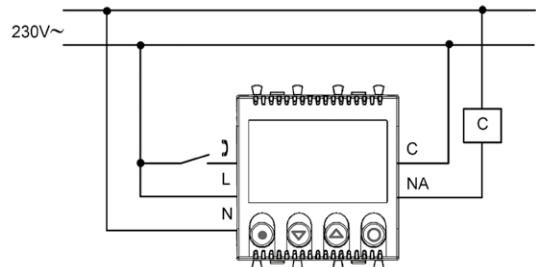
orologio programmatore
electronic programmable time



C: Contatto NA



C: Carico comandato



Per la disponibilità contattare la rete commerciale
For availability please contact sales dept.



Disponibilità fino ad esaurimento scorte
Available until stock out





Prodotto per scatola rettangolare inglese
Product for British standard rectangular box




Prodotto per Export
For Export only




Variatore per agitatori d'aria Dimmer for ceiling fan

Domus	Tekla	Class	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/> 441048AA <input checked="" type="checkbox"/> 445048AA Variatore a 3 velocità (+ spegnimento) 55÷80VA 230V~ 50-60Hz- comando con pulsante incorporato o da più punti con normali pulsanti NA - tecnologia che garantisce l'assoluta "silenziosità" - led di individuazione al buio - 1 modulo <i>3-speed push button dimmer (+ switch off) 55÷80VA 230V~ 50-60Hz- control by built-in push-button or by normal NO push-button from more points - technology guaranteeing absolute "silence" - led for identification in the dark - 1 module</i>	1	6		
441048AA	445048AA						

Orologio programmatore 230V~Programmable time switch 230V~

Domus	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 441023GSR Orologio programmatore elettronico giornaliero/settimanale/ annuale ad 1 canale - estraibile - 1 uscita a relè con contatto in scambio NA+NC 8A (2A induttivi) 230V~ alimentazione 230V~ 50-60Hz - 2 moduli <i>Electronic programmable time switch 24 hours / 7 days / 1 year 1 channel - removable - 1 output through relay by means of a change-over contact NO+NC 8A (2A Inductive) 230V~ - power supply 230V~ 50-60Hz - 2 modules</i>	1	1		
441023GSR					

Commutatore per fan-coil Rotary switch for fan-coil

Domus	Tekla	Class	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/> 441055 <input checked="" type="checkbox"/> 445055 <input type="checkbox"/> 449055 Commutatore rotativo 1P 3A 250V~ a 4 posizioni per variazione velocità fan-coil (ventil-convettori) - 2 moduli <i>1P 3A 250V rotary switch 4 positions for fan coil (convectors) - 2 modules</i>	1	1		
441055	445055	449055					


Temporizzatore Timer

Domus	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 441021 Temporizzatore elettronico - regolazione a manopola - temporizzazione regolabile da 1 minuto a 25 minuti - uscita a relè libero da potenziale NA 8(2)A 230V~ - ingresso per comando esterno dell'uscita - led frontale giallo per visualizzazione stato contatto - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 1 modulo <i>Electronic timer - regulation with rotary knob - adjustable timing from 1 to 25 minutes dry contact output relay NO 8(2)A 230V~ - input for external control - frontal yellow led for contact status visualization - power supply 230V~ 50-60 Hz - 1 module</i>	1	1		
441021					



Igrostatto Hygrostat

Domus	Tekla	Class	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/> 441079 <input checked="" type="checkbox"/> 445079 <input type="checkbox"/> 449079 Igrostatto (umidostato) elettronico a manopola - soglia di intervento regolabile tra 50% e 95% di Umidità Relativa - ingresso per comando esterno dell'uscita - uscita a relè con contatto in scambio libero da potenziale con doppio isolamento NA+NC 8(2)A 230V~ - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 2 moduli <i>Electronic hygrostat (humidity regulator) with rotary knob - intervention threshold from 50% to 95% of relative humidity - input for external control - output relay with double insulation NO+NC 8(2)A 230V~ - power supply 230V~ 50-60 Hz - 2 modules</i>	1	1		
441079	445079	449079					

Regolatore di velocità per motori AC Speed controller for AC motors

Domus	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 441048M Regolatore di velocità per motori AC 4-200VA - accensione, spegnimento e regolazione a mezzo manopola frontale - possibilità di impostazione della velocità minima - led frontale giallo per indicazione stato carico - 2 moduli <i>Speed controller for AC motors 4-200VA - on/off function and regulation by front knob - possibility of setting the minimum speed - Yellow front LED for load charge status - 2 modules</i>	1	1		
441048M					



Variatori per agitatori d'aria Dimmers for ceiling fan

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<p>■ 442048AA ■ 443048AA</p> <p>Variatore a 3 velocità (+ spegnimento) 55÷80VA 230V~ 50-60Hz - comando con pulsante incorporato o da più punti con normali pulsanti NA - tecnologia che garantisce l'assoluta "silenziosità" - led di individuazione al buio - 1 modulo</p> <p><i>3-speed push button dimmer (+ switch off) 55÷80VA 230V~ 50-60Hz- control by built-in push-button or by normal NO buttons from more points - technology guaranteeing absolute "silence" - led for identification in the dark - 1 module</i></p>	1	6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
442048AA	443048AA					

Orologi programmatori 230V~ Programmable time switches 230V~

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<p>■ 442023GSR ■ 443023GSR</p> <p>Orologio programmatore elettronico giornaliero/settimanale/annuale ad 1 canale - estraibile - 1 uscita a relè con contatto in scambio NA+NC 8A (2A induttivi) 230V~ - alimentazione 230V~ 50-60Hz - 2 moduli</p> <p><i>Electronic programmable time switch 24 hours / 7 days / 1 year 1 channel - removable - 1 output through relay by means of a change-over contact NO+NC 8A (2A Inductive) 230V~ 50-60Hz - power supply 230V~ - 2 modules</i></p>	1	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
442023GSR	443023GSR					

Commutatore per fan-coil Rotary switch for fan-coil

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<p>■ 442055 ■ 443055</p> <p>Commutatore rotativo 1P 3A 250V~ a 4 posizioni per variazione velocità fan-coil (ventilconvettori) - 2 moduli</p> <p><i>1P 3A 250V rotary switch 4 positions for fan coil (convectors) - 2 modules</i></p>	1	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
442055	443055					

Temporizzatore Timer

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<p>■ 442021</p> <p>Temporizzatore elettronico - regolazione a manopola - temporizzazione regolabile da 1 minuto a 25 minuti - uscita a relè libero da potenziale NA 8(2)A 230V~ - ingresso per comando esterno dell'uscita - led frontale giallo per visualizzazione stato contatto - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 1 modulo</p> <p><i>Electronic timer - regulation with rotary knob - adjustable timing from 1 to 25 minutes dry contact output relay NO 8(2)A 230V~ - input for external control - frontal yellow led for contact status visualization - power supply 230V~ 50-60 Hz - 1 module</i></p>	1	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
442021						

Igrostato Hygrostat

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<p>■ 442079 ■ 443079</p> <p>Igrostato (umidostato) elettronico a manopola - soglia di intervento regolabile tra 50% e 95% di Umidità Relativa - ingresso per comando esterno dell'uscita - uscita a relè con contatto in scambio libero da potenziale con doppio isolamento NA+NC 8(2)A 230V~ - alimentazione 230V~ 50-60 Hz - 2 moduli</p> <p><i>Electronic hygrostat (humidity regulator) with rotary knob - intervention threshold from 50% to 95% of relative humidity - input for external control - output relay with double insulation NO+NC 8(2)A 230V~ - power supply 230V~ 50-60 Hz - 2 modules</i></p>	1	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
442079	443079					

