








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		

Orologio programmatore 120-230V~Programmable time switch 120-230V~

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 120/230V~ 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 120/230V~ 50-60Hz - 2 modules</i>	1	1		

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 checked="" 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		


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		

Igrostatò Hygrostat

Domus	Tekla	Class	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			<input type="checkbox"/> 441079 <input checked="" type="checkbox"/> 445079 <input checked="" type="checkbox"/> 449079 Igrostatò (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		

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		