

Comandi 230V~
Controls 230V~

Domus ANTIBATTERICA ANTIBACTERIAL		Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> AB441001 Interruttore 1P 16AX illuminabile - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>1P 16AX one way lightable switch - with antibacterial treatment - 1 module</i>			10	100
AB441001 AB441002		<input type="checkbox"/> AB441010 Interruttore 2P 16AX illuminabile - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>2P 16AX one way lightable switch - with antibacterial treatment - 1 module</i>			10	100
		<input type="checkbox"/> AB441002 Deviatore 1P 16AX illuminabile - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>1P 16AX two way lightable switch - with antibacterial treatment - 1 module</i>			10	100
		<input type="checkbox"/> AB441004 Invertitore 1P 16AX illuminabile - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>1P 16AX lightable intermediate switch - with antibacterial treatment - 1 module</i>			10	100
AB441010		<input type="checkbox"/> AB441T Tasto intercambiabile liscio illuminabile - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>Interchangeable smooth lightable rocker - with Antibacterial treatment - 1 module</i>			14	14
		<input type="checkbox"/> AB441T-2 Tasto intercambiabile liscio illuminabile - con trattamento antibatterico - 2 moduli <i>Interchangeable smooth lightable rocker - with antibacterial treatment - 2 modules</i>			2	2
AB441004	AB441005	<input type="checkbox"/> AB441005 Pulsante 1P NA 10A illuminabile - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>1P NO 10A lightable push-button - with antibacterial treatment - 1 module</i>			10	100
		<input type="checkbox"/> AB441017RS Pulsante 1P NA+NC 10A a tirante - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>1P NO+NC 10A cord operated push-button - with antibacterial treatment - 1 module</i>			1	1
AB441T	AB441T-2	<input type="checkbox"/> AB441TGP-2 Tasto intercambiabile con gemma illuminabile - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>Interchangeable rocker with lightable lens - with antibacterial treatment - 1 module</i>			2	2
		<input type="checkbox"/> AB441TSP Tasto intercambiabile con simbolo SUONERIA illuminabile con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>Interchangeable rocker with lightable BELL symbol with antibacterial treatment - 1 module</i>			14	14
AB441TGP-2		<input type="checkbox"/> AB441053 Commutatore 1P 10A (3 morsetti) a pulsante - 3 posizioni (OFF centrale)- con interblocco: non è consentita la chiusura contemporanea dei 2 circuiti - 2 lasti - con frecce direzionali con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>1P 10A rolling blind push-button (3 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock: the simultaneous closure of the 2 circuits is not allowed - 2 rockers - with arrows with antibacterial treatment - 1 module</i>			1	10
		<input type="checkbox"/> AB441001S Interruttore elettronico con uscita a relè 1P NA 6A 230V~ - comando mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - funzionamento bistabile - led di individuazione al buio a basso consumo - memorizzazione dello stato del relè d'uscita in caso di interruzione di rete - alimentazione 230V~ con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>Electronic touch switch - relay output 1P NO 6A 230V~ - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO push buttons - bistable operating mode - low consumption led for identification in the dark - output relay status memorization in case of black out - 230V~ power supply with antibacterial treatment - 1 module</i>			1	10
AB441017RS		<input type="checkbox"/> AB441005S Pulsante elettronico per comando remoto con sensore a sfioramento - comando mediante sfioro superficie frontale - funzionamento monostabile - led di individuazione al buio a basso consumo - alimentazione 230V~ - da abbinare a interruttore elettronico 441001S, 441001S/2F, dimmer a sfioramento 441048SU o commutatore a sfioramento 441051S con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>Electronic push button for remote control with touch sensor - controlled by touching the frontal area - monostable operating mode - low consumption led for identification in the dark - 230V~ power supply - to be combined with electronic switch 441001S, 441001S/2F, with touch dimmer 441048SU or touch rolling blind switch 441051S with antibacterial treatment - 1 module</i>			1	1
AB441053	AB441001S AB441005S	<input type="checkbox"/> AB441008 Uscita Ø 9 mm con serracavo antitrazone - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>able outlet Ø 9 mm with cable grip - with antibacterial treatment - 1 module</i>			10	100
		<input type="checkbox"/> AB441013 Tappo copriforo - con trattamento antibatterico - 1 modulo <i>Blank insert - with antibacterial treatment - 1 module</i>			10	300
AB441013	AB441008					