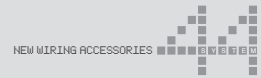




Serie Domus - TEKLA - Class

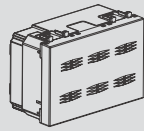
Domus - TEKLA - Class series



178

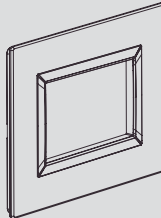
Caratteristiche Tecniche Technical Features

Applicazioni con 44..016S Applications with 44..016S

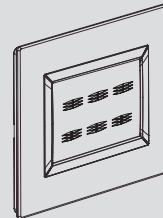


441016S
445016S
449016S

Dispositivo Multi Touch "a sfioramento"
Multi touch control device



44PV3...
Placca "Vera 44" per scatola rettangolare
"Vera 44" front plate for rectangular box

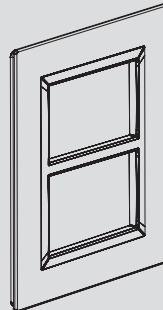


44..016S + 44PV3...

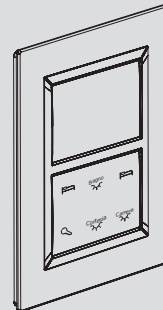


441016S
445016S
449016S

Dispositivo Multi Touch "a sfioramento" personalizzato
Customized multi touch control device

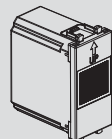


44PV3...
Placca "Vera 44" per scatola BL02P
"Vera 44" front plate for BL02P box



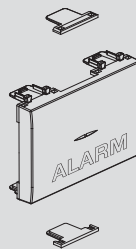
44..016S + 44PV3...

Applicazioni con 442TC05 Applications with 442TC05

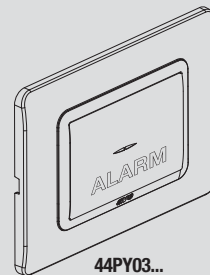


442TC05

Pulsante "a scomparsa"
Touch push-button "hidden installation"



441013A/3
445013A/3
449013A/3
Tappo copriforo attrezzabile
Equippable blank insert



44PY03...
Placche 3 moduli S44
S44 3 modules front plates

Esempi di personalizzazione Customization examples



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

⌚ Disponibilità fino ad esaurimento scorte
Available until stock out

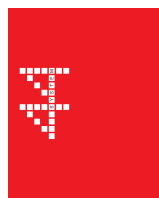
Prodotto per scatola rettangolare inglese
Product for British standard rectangular box

△ Prodotto per Export
For Export only

Comandi 230V~ "a sfioramento"
"Touch" controls 230V~

Domus	Tekla	Class NEW	Descrizione Description	Info	€	□ □	179
 441001S	 445001S	 449001S	<p><input type="checkbox"/> 441001S <input checked="" type="checkbox"/> 445001S <input checked="" type="checkbox"/> 449001S</p> <p>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~ - 1 modulo</p> <p><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 - 1 module</i></p>	1	10		
 441001S/2F			<p><input type="checkbox"/> 441001S/2F</p> <p>Interruttore elettronico 230V~ - "2 fili" con uscita Triac per carichi resistivi e induttivi (lampade ad incandescenza e alogene 40-400W, trasformatori ferromagnetici per lampade alogene in bassissima tensione 40-400VA, trasformatori elettronici con comportamento induttivo  40-300VA tipo OSRAM HALOTRONIC HTM 70/230-240, HTM 105/230-240, HTM 150/230-240) - 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 dell'uscita in caso di interruzione di rete - 1 modulo</p> <p><i>Electronic touch switch "2 wires" 230V~ with TRIAC output for resistive and inductive loads (incandescent and halogen lamps 40-400W, ferromagnetic transformers for low voltage 40-400 VA halogen lamps, electronic inductive transformer type  40-300VA OSRAM HALOTRONIC HTM 70/230-240, HTM 105/230-240, HTM 150/230-240) - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO push buttons - bistable operating mode - low consumption led for identification in the darkness - output status memorization in case of black out - 1 module</i></p>	1	10		
 441005S	 445005S	 449005S	<p><input type="checkbox"/> 441005S <input checked="" type="checkbox"/> 445005S <input checked="" type="checkbox"/> 449005S</p> <p>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 - 1 modulo</p> <p><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 - 1 module</i></p>	1	10		
 441016S	 445016S	 449016S	<p><input type="checkbox"/> 441016S <input checked="" type="checkbox"/> 445016S <input checked="" type="checkbox"/> 449016S</p> <p>Comando elettronico multi-touch con 6 uscite a relè monostabili con contatto in chiusura 1P NA 2A 230V~ libero da potenziale - comando mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - funzionamento uscite: monostabili, bistabili o temporizzate, tapparelle (con interblocco funzionale) - n° 6 led frontali (di cui solo massimo 6 contemporaneamente accesi) di individuazione al buio a basso consumo - memorizzazione dello stato dei relè d'uscita in caso di interruzione di rete - alimentazione 100÷240V~ 50-60 Hz - 3 moduli</p> <p><i>Electronic multi-touch control - 6 monostable output-relay 1P NO 2A 230V~ Dry contact - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO push-buttons - operating mode: monostable, bistable or timed, curtains (with interlock) - n. 6 low consumption front leds for identification in the darkness (max 6 leds active at the same time) - status memory in case of blackout - powered 100÷240 V ~ 50-60 HZ - 3 modules.</i></p>	1	1		
 441051S	 445051S		<p><input type="checkbox"/> 441051S <input checked="" type="checkbox"/> 445051S</p> <p>Commutatore elettronico con uscita a 2 relè monostabili con contatto in chiusura NA 2A 230V~ - comando mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - funzionamento monostabile o temporizzato - led di individuazione al buio a basso consumo - alimentazione 230V~ - 1 modulo</p> <p><i>Electronic touch rolling blind switch with 2 monostable relay output, NO contact 2A 230V~ - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO push buttons - monostable or timed operating mode - low consumption LED for identification in the dark - 230V~ power supply - 1 module</i></p>	1	10		

Nota: 441001S/2F è consigliabile non installare più di un interruttore nella stessa scatola
Note: 441001S/2F it is recommended to not install more than one switch in the same box



Sistema 45










Serie Life - Allumia

Life - Allumia series

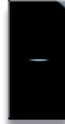
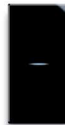



Commutatori 250V~
Rolling blind switches 250V~

128

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	□	□
 442051 442052	 443051 443052	<p>■ 442051 ■ 443051 Commutatore 1P 10AX (3 morsetti) - 3 posizioni (OFF centrale) - con interblocco - 2 tasti - con frecce direzionali - 1 modulo <i>1P 10AX rolling blind switch (3 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock 2 rockers - with arrows - 1 module</i></p>	1	10		
 442053 442054	 443053 443054	<p>■ 442052 ■ 443052 Commutatore 2P 10AX (6 morsetti) - 3 posizioni (OFF centrale) - con interblocco - 2 tasti - con frecce direzionali - 1 modulo <i>2P 10AX rolling blind switch (6 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock - 2 rockers - with arrows - 1 module</i></p> <p>■ 442053 ■ 443053 Commutatore 1P 10A (3 morsetti) a pulsante - 3 posizioni (OFF centrale) - con interblocco - 2 tasti - con frecce direzionali - 1 modulo <i>1P 10A rolling blind push-button (3 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock - 2 rockers - with arrows - 1 module</i></p>	1	10		
 442051BS 442053BS	 443051BS 443053BS	<p>■ 442054 ■ 443054 Commutatore 2P 10A (6 morsetti) a pulsante - 3 posizioni (OFF centrale) - con interblocco - 2 tasti - con frecce direzionali - 1 modulo <i>2P 10A rolling blind push-button (6 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock - 2 rockers - with arrows - 1 module</i></p> <p>■ 442051BS ■ 443051BS Commutatore a bascula 1P 10AX 3 posizioni (OFF centrale) con frecce direzionali 1 modulo <i>1P 10AX rolling blind switch - 3 positions (central OFF) with arrows - 1 module</i></p>	1	10		

Comandi 230V~ “a sfioramento” “Touch” controls 230V~

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	□	□
 442001S	 443001S	<p>■ 442001S ■ 443001S 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~ - 1 modulo <i>Electronic touch switch - relay output 1P NO 6A 230V~ - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO buttons - bistable operating mode - low consumption led for identification in the darkness - output relay status memorization in case of blackout - 230V~ power supply - 1 module</i></p>	1	10		
 442001S/2F	 443001S/2F	<p>■ 442001S/2F ■ 443001S/2F Interruttore elettronico 230V~ - “2 fili” con uscita Triac per carichi resistivi e induttivi (lampade ad incandescenza e alogene 40-400W, trasformatori ferromagnetici per lampade alogene in bassissima tensione 40-400VA, trasformatori elettronici con comportamento induttivo  40-300VA tipo OSRAM HALOTRONIC HTM 70/230-240, HTM 105/230-240, HTM 150/230-240) - 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 dell'uscita in caso di interruzione di rete - 1 modulo <i>Electronic touch switch “2 wires” 230V~ with TRIAC output for resistive and inductive loads (incandescent and halogen lamps 40-400W, ferromagnetic transformers for low voltage 40-400 VA halogen lamps, electronic inductive transformer type  40-300VA OSRAM HALOTRONIC HTM 70/230-240, HTM 105/230-240, HTM 150/230-240) - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO push-buttons - bistable operating mode - low consumption led for identification in the darkness - output status memorization in case of blackout - 1 module</i></p> <p>Nota: 44..001S/2F è consigliabile non installare più di un interruttore nella stessa scatola <i>Note:</i> 44..001S/2F it is recommended not to install more than one switch in the same box</p>	1	10		



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



Disponibilità fino ad esaurimento scorte
Available until stock out





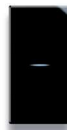



Prodotto per scatola rettangolare inglese
Product for British standard rectangular box



Prodotto per Export
For Export only

Comandi 230V~ “a sfioramento”
“Touch” control devices 230V~

Life 44	Allumia	Descrizione Description	Info	€	□	□
 442005S	 443005S	<p>■ 442005S ■ 443005S</p> <p>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 44..001S, 44..001S/2F, 44..016S dimmer a sfioramento 44..048SU o commutatore a sfioramento 44..051S - 1 modulo</p> <p><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 darkness - 230V~ power supply - to be combined with electronic switch 44..001S, 44..001S/2F, 44..016S with touch dimmer 44..048SU or touch rolling blind switch 44..051S - 1 module</i></p>	1	10		
 442016S	 443016S	<p>□ 442016S ■ 443016S</p> <p>Comando elettronico multi-touch con 6 uscite a relè monostabili con contatto in chiusura 1P NA 2A 230V~ libero da potenziale - comando mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - funzionamento uscite: monostabili, bistabili o temporizzate, tapparelle (con interblocco funzionale) - n° 6 led frontali di individuazione al buio a basso consumo - memorizzazione dello stato dei relè d'uscita in caso di interruzione di rete - alimentazione 100÷240V~ 50-60 Hz - 3 moduli</p> <p><i>Electronic multi-touch control - 6 monostable output-relay 1P NO 2A 230V~ Dry contact - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO push-buttons - operating mode: monostable, bistable or timed, curtains (with interlock) - n. 6 low consumption front led for identification in the darkness - status memory in case of blackout - powered 100÷240 V ~ 50-60 HZ - 3 modules</i></p>	1	1		
 442051S	 443051S	<p>■ 442051S ■ 443051S</p> <p>Commutatore elettronico con uscita a 2 relè monostabili con contatto in chiusura NA 2A 230V~ - comando mediante sfioro superficie frontale o da più punti con normali pulsanti NA - funzionamento monostabile o temporizzato - led di individuazione al buio a basso consumo - alimentazione 230V~ - 1 modulo</p> <p><i>Electronic touch rolling blind switch with 2 monostable relay output, NO contact 2A 230V~ - Controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO buttons - monostable or timed operating mode - Low consumption LED for identification in the dark - 230V~ power supply - 1 module</i></p>	1	10		

Esempi di personalizzazione comando multi-touch cod. 44..016S: Customization examples multi-touch control cod. 44..016S:



Compatibile con le placche del sistema 44: Suitable with system 44 front plates:



44PV3...

44PL3...

44PA3...

44P93...

44PJ03...

44P03...

44PY03...