

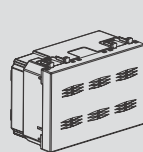
Caratteristiche Tecniche Technical Features

Serie Domus - TEKLA - Class Domus - TEKLA - Class series

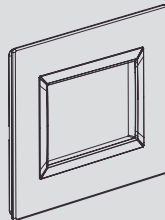
NEW WIRING ACCESSORIES 

178

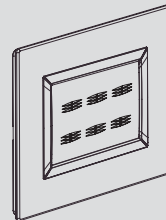
Applicazioni con 44..016S Applications with 44..016S



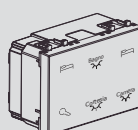
Dispositivo Multi Touch "a sfioramento"
Multi touch control device



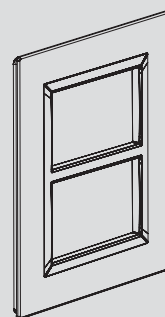
44PV3...
Placca "Vera 44" per scatola rettangolare
"Vera 44" front plate for rectangular box



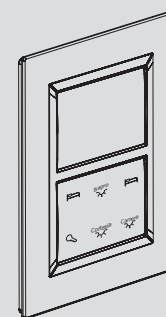
44..016S + 44PV3...



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

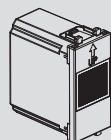


44PV33...
Placca "Vera 44" per scatola BL02P
"Vera 44" front plate for BL02P box



44..016S + 44PV33...

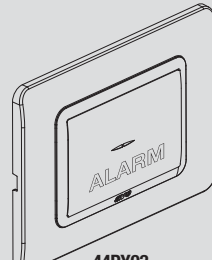
Applicazioni con 442TC05 Applications with 442TC05



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~

179

Sistema 45

Domus	Tekla	Class	Descrizione Description	Info	€	□	□	179
			<input type="checkbox"/> 441001S ■ 445001S □ 449001S 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 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>			1	10	
			<input type="checkbox"/> 441001S/2F Interruttore elettronico 230V~ - "2 fili" con uscita Triac per carichi resistivi e indutti (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 black out - 1 module</i>			1	10	
			<input type="checkbox"/> 441005S ■ 445005S □ 449005S 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 <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>			1	10	
			<input type="checkbox"/> 441016S ■ 445016S □ 449016S 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 frontal (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 <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>			1	1	
			<input type="checkbox"/> 445016S					
			<input type="checkbox"/> 449016S					
			<input type="checkbox"/> 441051S ■ 445051S 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 <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>			1	10	
Nota: 441001S/2F è consigliabile non installare più di un interruttore nella stessa scatola <i>Note: 441001S/2F it is recommended to not install more than one switch in the same box</i>								



Serie Life - Allumia

Life - Allumia series

Commutatori 250V~
Rolling blind switches 250V~

NEW WIRING ACCESSORIES



128

Life 44

Allumia

Descrizione Description

Info

€



442051
442052



443051
443052

■ 442051 ■ 443051

Commutatore 1P 10AX (3 morsetti) - 3 posizioni (OFF centrale) - con interblocco
- 2 tasti - con frecce direzionali - 1 modulo
1P 10AX rolling blind switch (3 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock
2 rockers - with arrows - 1 module

1 10



442053
442054



443053
443054

■ 442052 ■ 443052

Commutatore 2P 10AX (6 morsetti) - 3 posizioni (OFF centrale) - con interblocco
- 2 tasti - con frecce direzionali - 1 modulo
2P 10AX rolling blind switch (6 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock
- 2 rockers - with arrows - 1 module

1 10



442051BS
442053BS



443051BS
443053BS

■ 442053 ■ 443053

Commutatore 1P 10A (3 morsetti) a pulsante - 3 posizioni (OFF centrale) - con interblocco
- 2 tasti - con frecce direzionali - 1 modulo
1P 10A rolling blind push-button (3 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock - 2
rockers - with arrows - 1 module

1 10

■ 442054 ■ 443054

Commutatore 2P 10A (6 morsetti) a pulsante - 3 posizioni (OFF centrale) - con interblocco
- 2 tasti - con frecce direzionali - 1 modulo

2P 10A rolling blind push-button (6 terminals) - 3 positions (central OFF) - with interlock - 2
rockers - with arrows - 1 module

1 10

■ 442051BS ■ 443051BS

Commutatore a bascula 1P 10AX 3 posizioni (OFF centrale) con frecce direzionali
1 modulo



1P 10AX rolling blind switch - 3 positions (central OFF) with arrows - 1 module

1 10

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

Life 44

Allumia

Descrizione Description

Info

€



442001S



443001S

■ 442001S ■ 443001S

Interruttore elettronico con uscita a relè 1P NO 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

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

1 10



442001S/2F



443001S/2F

■ 442001S/2F ■ 443001S/2F

Interruttore elettronico 230V~ - "2 fili" con uscita Triac per carichi resistivi e induktivi
(lampade ad incandescenza e alogene 40-400W, trasformatori ferromagnetici per
lampade alogene in bassissima tensione 40-400VA, trasformatori elettronici **con
comportamento induktivo** 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

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

1 10



Nota: 44..001S/2F è consigliabile non installare più di un interruttore nella stessa scatola

Note: 44..001S/2F it is recommended not to install more than one switch in the same box



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	€	□	□	129
		<p>■ 442005S ■ 443005S 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 <i>Electronic push button for remote control with touch sensor - controlled by touching the frontal area - monostable operating mode - low consupmtion 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	
		<p>□ 442016S ■ 443016S 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 <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	
		<p>■ 442051S ■ 443051S 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 <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:*

