





Commutatori 250V~ Rolling blind switches 250V~






BREVETTO AVE n° 197
AVE PATENT n° 197

Domus	Descrizione Description	Info	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	105
 441051  441053  441052  441054	<p>□ 441051 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> <p>□ 441052 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>□ 441053 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> <p>□ 441054 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>1 10</p> <p>1 10</p> <p>1 10</p> <p>1 10</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



Sistema 45

Interruttori 230V~ e pulsante 230V~ “a sfioramento” Switches 230V~ and push button 230V~ “touch”

Domus	Descrizione Description	Info	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
 441001S  441001S/2F  441005S	<p>□ 441001S 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></p> <p>□ 441001S/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) - con- trolled 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> <p>□ 441005S 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 coupled with electronic switch 441001S, 441001S/2F, with touch dimmer 441048SU or touch rolling blind switch 441051S - 1 module</i></p>	<p>1 10</p> <p>1 10</p> <p>1 10</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

Imballo Minimo pcs
Min. Packaging pcs

Imballo Standard pcs
Std. Packaging pcs