

## Interruttori "a sfioramento" - installazione "a scomparsa" "Touch" switches - "hidden" installation

BREVETTO AVE N° 211  
AVE PATENT N° 211

	Descrizione <i>Description</i>	Info € □ □	25
 442TC01/12V	<p><b>442TC01/12V</b> Interruttore elettronico con uscita a relè 1P NA 1A 230V~ libero da potenziale - comando mediante sfioro superficie frontale delle placche "Ave Touch" o da più punti con normali pulsanti NA - funzionamento monostabile o bistabile - led di individuazione al buio a basso consumo - memorizzazione dello stato del relè d'uscita in caso di interruzione di rete - alimentazione 12÷24Vcc/ca - profondità ridotta - da abbinare a placche "Ave Touch" - 1 modulo "a scomparsa"</p> <p><i>Electronic touch switch - relay output 1P NO 1A 230V~ dry contact - controlled by touching the frontal area or from multiple points with NO push buttons - monostable or bistable operating mode - low consumption led for identification in the dark - output relay status memorization in case of black out - 12÷24Vac/dc power supply - to be coupled with Ave "Touch" front plate - 1 "hidden" module</i></p> <p><b>Nota:</b> possibilità di impostazione della sensibilità di funzionamento del dispositivo: al tocco della placca o a 4 mm di distanza dalla placca stessa <i>Note: it is possible to set the sensitivity of the device: by touching the plate or at a distance of 4mm from the plate itself</i></p> <p><b>Attenzione:</b> è indispensabile rispettare la tensione di impiego indicata nelle istruzioni di prodotto. In caso contrario si possono danneggiare i dispositivi <i>Warning: It is mandatory to respect the operational voltage indicated on the instructions to avoid device damages</i></p>	<p>1 1</p>	 Sistema 45

## Pulsante 230V~ "a sfioramento" - installazione "a scomparsa" 230V~ "Touch" push button - "hidden" installation

	Descrizione <i>Description</i>	Info € □ □	
 442TC05	<p><b>442TC05</b> Pulsante elettronico per comando remoto con sensore a sfioramento - comando mediante sfioro superficie frontale delle placche "Ave Touch" - funzionamento monostabile - led di individuazione al buio a basso consumo - alimentazione 230V~ - da abbinare a interruttore elettronico 442TC01, 442TC01/2F, 442TC16 a dimmer a sfioramento 442TC48 o 442TC48UL o a commutatore a sfioramento 442TC51 - da abbinare a placche "Ave Touch" - 1 modulo "a scomparsa"</p> <p><i>Electronic push button for remote control with touch sensor - activated by touching the frontal area - monostable operating mode - low consumption led for identification in the dark - 230V~ - to be coupled with 442TC01, 442TC01/2F, 442TC48 or 442TC48UL touch dimmer - to be coupled with Ave "Touch" front plates - 1 "hidden" module</i></p> <p><b>Nota:</b> possibilità di impostazione della sensibilità di funzionamento dei dispositivi: al tocco della placca o a 4 mm di distanza dalla placca stessa <i>Note: It is possible to set the sensitivity of the device: at the touch of the plate or at a distance of 4 mm from the plate itself</i></p> <p><b>Attenzione:</b> è indispensabile rispettare la tensione di impiego indicata nelle istruzioni di prodotto. In caso contrario si possono danneggiare i dispositivi <i>Warning: It is mandatory to respect the operational voltage indicated on the instructions to avoid device damages</i></p>	<p>1 1</p>	