

Suonerie / Ronzatori elettromeccanici

Bells / Buzzers

Domus	Class	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> 441028N <input checked="" type="checkbox"/> 449028N Suoneria/ronzatore squillante 12V~ 8VA (SELV) - 1 modulo <i>Ringin bell 12V~ 8VA (SELV) - 1 module</i>			1	10
441028N 441029N	449028N 449029N	<input type="checkbox"/> 441029N <input checked="" type="checkbox"/> 449029N Suoneria/ronzatore squillante 230V~ - 1 modulo <i>Ringin bell 230V~ - 1 module</i>			1	10



Nota: La funzione suoneria/ronzatore è settabile ruotando l'apposita vite di regolazione situata sul retro del prodotto
Note: Buzzer/ringing bell function is adjustable by turning the screw located on the back of the product.

93



Sistema 45
45 System

Suonerie elettroniche Electronic bells

Domus	Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/> 441081 Segnalatore ausiliario d'allarme con possibilità di temporizzazione suoneria per 5 secondi - alimentazione 12-24 Vcc/ca - possibilità regolazione intensità sonora - pressione acustica 86 dB a 1m - led frontale di segnalazione - 1 modulo <i>Auxiliary alarm signal - possibility of setting a timer to ring for 5 second-12s depending on input voltage- input 12-24 Vac/dc - it is possible to adjust the sound volume - acoustic pressure 85 dB at 1m - front signalling led - 1 module</i>			1	10
	<input type="checkbox"/> 441083/2 Suoneria elettronica tritonale - alimentazione 12 Vcc/ca - possibilità di scelta tra sei diversi suoni acustici - regolazione frontale intensità sonora - led frontale di segnalazione - pressione acustica 71÷76 dB a 1 m a seconda del suono attivato - 2 moduli <i>Three tone electronic bell - 12 Vac/dc power supply - possibility to choose one out of six acustics tones - frontal sound regulation - frontal signalling led - acoustic pressure 71÷76 dB at 1 m according to the sound activated - 2 modules</i>			1	6