


Interfejs przycisków systemu domofonowego 2x



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	1210 00	1/5	18	4010337210009

Właściwości

- Interfejs przycisków 2x systemu domofonowego służy do realizacji bezpotencjałowego sygnału przycisku na magistrali domofonowej Gira.
- Interfejs przycisku systemu domofonowego ma dwa niezależne od siebie wejścia do podłączenia przycisków bezpotencjałowych.
- Wejścia mogą być wykorzystane albo do wyzwalania załączania (np. załączanie światła) przez aktor włączający bistabilny wzgl. podtylnkowy aktor włączający bistabilny, albo przyporządkowane do unifonu.
- Interfejs przycisku systemu domofonowego jest przewidziany do montażu w puszcze instalacyjnej za konwencjonalnym przyciskiem.

Dane techniczne

Zasilacz:	2-przewodem magistralnym Gira
Temperatura otoczenia:	-5 °C do +50 °C

Wskazówki

- Podłączenie przycisku odbywa się przez trójżyłowy przewód przyłączeniowy o długości ok. 20 cm. Ten przewód przyłączeniowy może zostać przedłużony do maks. 5 m.
- Podczas przyporządkowania interfejsu przycisku do unifonu oba wejścia zachowują się różnie:
wejście 1 wyzwała wywołanie z piętra. To wejście jest potrzebne, jeżeli do podłączenia unifonu z drzwiami przyciskiem przywoławczym do dyspozycji jest tylko przewód dwużyłowy (np. w przypadku modernizacji istniejącej instalacji domofonowej).
Wejście 2 wyzwała wywołania do drzwi. To wejście jest potrzebne, jeżeli automatyczne otwieranie drzwi unifonu ma być wyzwalane przyciskiem mechanicznym.

Wymiary w mm

S 43	W 28	G 15
------	------	------