

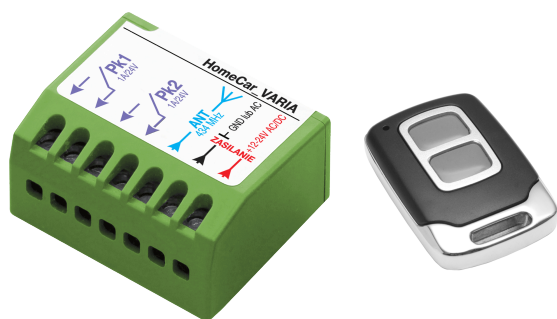


KARTA PRODUKTU

ZESTAW HOME CAR_VARIA

zabezpieczenia budynków

Proxima Electronics



Parametry podstawowe

Zasilanie:	12-24V AC/DC
Pobór prądu:	60mA (przełączniki wył.)
Wyjścia/Wyjście:	24-1A (przełączniki NO)
Częstotliwość:	433.92MHz (modulacja ASK)
Czas pobudzenia wyjścia/wyjść:	1.5s
Pojemność pamięci pilotów:	min. 30 przycisków

Charakterystyka

- ☞ Zestaw HomeCar umożliwia otwieranie bramy pilotem HomeLink zarówno w wersji USA jak EU. Zestaw składa się z pilota HomeCar_VARIA i odbiornika dwukanalowego HomeCar_Varia. Odbiornik należy dołączyć do istniejącego sterownika bramowego lub garażowego.
- ☞ Pilot HomeLink zintegrowany z samochodem to trzy niezależne piloty jednoprzyciskowe. Przycisk pilota HomeCar_Varia należy zarejestrować w co najmniej jednym z trzech przycisków HomeLink, a potem przyciski pilota HomeLink w odbiorniku HomeCar_Varia. Wyjścia odbiornika należy dołączyć do wejść sterowników bramowych sterujących bramą krok po kroku: - otwórz - stop - zamknij - stop - otwórz. Naciśnięcie wybranego przycisku HomeLink steruje wybraną bramą krok po kroku.
- ☞ Pilot HomeCar_Varia posiada trzy przyciski (trzecim przyciskiem jest naciśnięcie dwóch przycisków jednocześnie), z których każdy może zostać zarejestrowany przez wybrany przycisk pilota HomeLink. Pilot może wysłać transmisję stała- lub zmiennokodową na częstotliwości EUROPEJSKIEJ 433.92MHz lub USA 315MHz.