

KL0624V

Listwa sterująca, 6 stref



Listwa umożliwia łatwe i szybkie podłączenie przewodowych regulatorów temperatury oraz siłowników metodą PLUG-IN. Listwa KL06 230V przystosowana jest do pracy z siłownikami typu NC (bezprądowo zamkniętymi). Do listwy podłączyć można do 6 regulatorów.

Cechy produktu:

- kontroluje 6 niezależnych stref grzewczych
- posiada 24 wyjścia do podłączenia siłowników (po 4 na strefę)
- razem z modułami PL06/PL07 (sprzedawane osobno) może sterować pracą kotła i pompy

Listwy sterujące KL06-M i KL0624V są przystosowane do montażu na szynie DIN 35 mm.

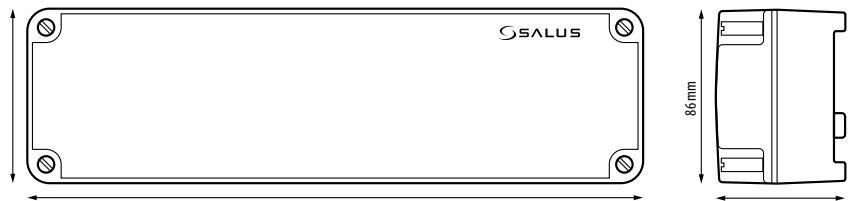
Listwa KL0624V posiada w komplecie transformator 230/24V.

Dane techniczne:

| Model | KL06-M | KL0624V |
|------------------------|---------------|--------------|
| Zasilanie | 230V AC 50 Hz | 24V AC 50 Hz |
| Max obciążenie | 2 (1) A | |
| Wyjścia dla siłowników | 230V | 24V |
| Wymiary [mm] | 300 x 86 x 63 | |

Zasilacz wersji 24V

| | |
|--------------------|---------------|
| Zasilanie | 230V AC 50 Hz |
| Napięcie wyjściowe | 24V AC 50 Hz |
| Moc znamionowa | 80VA |
| Wymiary [mm] | 81 x 90 x 68 |



Schemat podłączenia:

