

VS10WRF VS10BRF

Niezwykle cienki regulator temperatury o czytelnym wyświetlaczu i eleganckim designie



Podtynkowy regulator temperatury służący do bezprzewodowego sterowania urządzeniami z serii SALUS Smart Home, takimi jak: listwa centralna KL08RF, głowica TRV i moduł sterujący RX10RF.

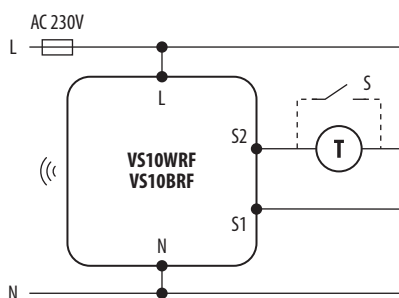
Możliwość sterowania:

- Online - za pomocą aplikacji SALUS Smart Home, przy użyciu bramki internetowej UGE600
- Offline (bez podłączenia do Internetu) - dzięki jednostce koordynującej CO10RF. W trybie Offline może też działać jako regulator tygodniowy, dobowy lub programator czasowy CWU (z modułem RX10RF)

Cechy produktu:

- współpracuje z pozostałymi elementami serii SALUS Smart Home
- posiada algorytm TPI - czyli gwarantuje precyzyjnie utrzymywaną temperaturę
- ma możliwość tworzenia własnych harmonogramów
- posiada wejście na dodatkowy czujnik temperatury (podłogi lub powietrza) lub czujnik zajętości
- montaż w puszce \varnothing 60 mm

Schemat podłączenia:



Dane techniczne:

Zasilanie	230V AC 50 Hz
Zakres regulacji temperatury	5 - 35°C
Dokładność wskazania temp.	0.5°C
Algorytm sterujący	TPI lub Histereza: $\pm 0.25^\circ\text{C}$ lub $\pm 0.5^\circ\text{C}$
Komunikacja	Bezprzewodowa, ZigBee 2.4 GHz
Wymiary [mm]	86 x 86 x 42
Grubość po montażu w puszce \varnothing 60 [mm]	16.5

