

Sterowanie ogrzewaniem podłogowym Seria iT600 Communication Bus (bez możliwości sterowania przez Internet)



VS05

Przewodowy, dobowy regulator temperatury 230V

VS05 to dobowy regulator temperatury zasilany napięciem 230V. Regulator VS05 gwarantuje prostą i precyzyjną kontrolę Twojego układu grzewczego. Zalecamy podłączenie regulatora VS05 do listwy KL10 wraz z regulatorem VS10, dzięki czemu będziemy mieli możliwość wykorzystania wszystkich jego funkcji. Zalecamy podłączenie regulatora VS05 do listwy KL10 dodatkowym przewodem komunikacyjnym Communication Bus (COMBUS) wraz z regulatorem VS10, co daje możliwość wykorzystania pełnych funkcji systemu.

Zasilanie:	230V AC 50Hz
Max. prąd przyłączeniowy:	3A
Sygnal wyjściowy:	230V
Przewód komunikacyjny:	12V DC
Zakres nastawy temperatury:	5 -35°C
Wymiary (mm):	86.5x86.5x42

Podłączenie

N	Zasilanie 230V - przewód neutralny
L	Zasilanie 230V - przewód fazowy
SL	Sygnal wyjściowy
S1	Czujnik podłogi opcjonalnie
S2	
+	Opcjonalny przewód komunikacyjny +/-
-	

Podstawowe właściwości:

- Dioda LED sygnalizująca gotowość urządzenia do pracy
- Tryb Ochrony przed zamarzaniem
- Tryb ręczny
- Grupowanie i komunikacja *
- Funkcja NSB (Nocne obniżenie temperatury)*
- Wyjście na dodatkowy czujnik temperatury podłogi
- Tryb grzania/chłodzenia*
- Grubość po montażu w puszcze ϕ 70mm -7mm

* Do działania tych funkcji niezbędne jest podłączenie regulatora do listwy KL10 wraz z innym regulatorem VS10.

<http://www.salus-controls.pl/pl,vs05-przewodowy--dobowy-regulator-temperatury-230v,510,p.html>

The logo for SALUS CONTROLS, featuring a stylized 'S' symbol followed by the word 'SALUS' in a large, bold, sans-serif font, and 'CONTROLS' in a smaller, spaced-out font below it.