



VS35W Multilingual Catalog



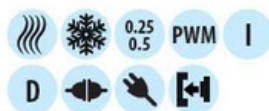
Nicht programmierbare Thermostate für Fußbodenheizung

Der nicht programmierbare Thermostat VS35W / VS35B wird zur Temperaturregelung in Fußbodenheizungen verwendet.

EIGENSCHAFTEN

- kann als SLAVE arbeiten
- Autom. Nachtabsenkung möglich (NSB-Modus)
- Modernes Design
- Ein Eingang für den zusätzlichen Temperatursensor
- 5 Jahre Garantie
- große LCD Anzeige
- Frostschutz

Artikel-Nr.	112645 (weiß)
Artikel-Nr.	112646 (schwarz)



Betriebsspannung:	230 V AC 50 Hz
Max. Schaltleistung:	3(1) A
Ausgangsspannung	230 V
Temperaturbereich:	5 °C – 35 °C
Abmessungen (mm):	86 x 86 x 42



Thermostat numérique Non- programmable 230V

Thermostat filaire à affichage numérique pour le contrôle de la température dans les systèmes plancher chauffant et radiateurs. Caractéristiques avancées et grand écran LCD pour un contrôle intuitif et confortable.

Caractéristiques

- Montage encastré
- Trois niveaux réglables de température, y compris NSB (« régime de nuit »)
- Neutralisation permanente et temporaire
- Capteur externe en option
- Mode chauffage/refroidissement
- Compatible avec KL08NSB ou KL06
- 5 ans de garantie

Alimentation:	230 V AC 50 Hz
Pouvoir de coupure:	3(1) A
Sortie:	230 V
Plage de température:	5 °C – 35 °C
Dimensions (mm):	L-86 x H-86 x P-42



Termostate neprogramabile pentru încălzire prin pardoseală

Termostatul neprogramabil VS35W/VS35B, cu montare în doză, se utilizează pentru controlul temperaturii în sistemele de încălzire prin pardoseală sau cu radiatoare.

CARACTERISTICI

- Modificarea temperaturii în funcție de comanda dată de către un termostat programabil (în modul AUTO)
- Ajustarea temperaturii pe timpul nopții (regim NSB)
- Design modern
- O intrare pentru senzorul suplimentar de temperatură
- Funcționează cu actuatore de tip NC și NO
- 5 ani garanție



Alimentare:	230 V AC 50 Hz
Amperaj Max.:	3(1) A
leșire:	230 V
Interval de temperatură:	5 °C – 35 °C
Dimensiuni (mm):	86 x 86 x 42



Przewodowy, cyfrowy regulator temperatury - dobowy

▶ 457 PLN 615132933 / 615132932



Podtynkowy regulator pokojowy dedykowany do kontroli ogrzewania/chłodzenia płaszczyznowego, charakteryzującego się dużą bezwładnością cieplną. Podłącza się go do przewodowej listwy sterującej. Regulator nie posiada funkcji tworzenia harmonogramów - za pośrednictwem listwy przewodowej obniża temperaturę zadaną po otrzymaniu sygnału NSB z regulatora tygodniowego.

Cechy produktu:

- posiada algorytm sterujący PWM
- ochrona przed zbyt wysoką lub zbyt niską temperaturą przy zastosowaniu dodatkowego czujnika podłogowego FS300
- ochrona zaworów termostatycznych przed zastaniem (VP)
- posiada wejście na dodatkowy czujnik temperatury podłogi
- współpracuje z siłownikami typu NC lub NO
- montaż w puszcze \varnothing 60 mm

Zasilanie	230V AC 50 Hz
Max obciążenie	3 A
Sygnal wyjściowy	230V AC 50 Hz
Zakres regulacji temperatury	5 - 35°C
Dokładność wskazania temp.	0.5°C
Algorytm sterujący	PWM Histereza: $\pm 0.25^\circ\text{C}$ lub $\pm 0.5^\circ\text{C}$
Komunikacja	Przewodowa
Wymiary (mm)	86 x 86 x 42

Connection Diagram

