



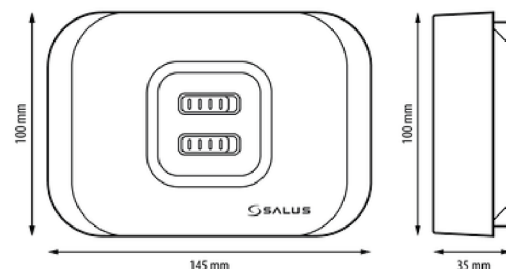
RX10RF Multilingual Catalog

Boiler Receiver

FEATURES

- Switching volt free and 230V (using a bridge)
- Manual Mode
- LED indicators
- Can be used as boiler receiver or individual zone receiver
- 5 Year Warranty

Power Supply:	230 V AC 50 Hz
Rating Max:	16 (5) A SPST
Input/Output:	0 – 230V
Dimensions (mm):	L-145 H-100 P-35



Récepteur de chaudière


Le récepteur de système SALUS peut être associé au système Smart Home SALUS comme commutateur externe pour la chaudière. Le récepteur peut être utilisé avec le KL08RF ou le TRV10RFM ou une combinaison des deux. Peut être utilisé pour des applications sans tension et 230 V.

Caractéristiques

- Mode manuel
- Indicateurs LED
- Peut servir de récepteur de chaudière *ou de récepteur de zones individuel *
- 5 ans de garantie

Fréquence radio:	2.4GHz HA1.2
Pouvoir de coupure:	16 (5) A SPST
Entrée/sortie:	0 – 230 V
Dimensions (mm):	L-145 H-100 P-35

Câblage

L	Phase
N	Neutre
	Terre
COM	Contact de commutation commun
NO	Contact normalement ouvert

Boiler Receiver

SALUS RX10RF kedelstyring bliver brugt som en del af Salus Smart Home til styring af pilleovn, kedler eller som ekstern kontakt. Kedelstyringen kan bruges sammen med KL08RF Kontrolboks eller SQ610RF på et radiatorsystem eller en kombination af begge. RX10RF er kompatible med de fleste ovne/kedler og kan bruge til spændingfri og 230 V forbindelser.

Strømforsyning:	230V AC 50Hz
Maks strømstyrke:	16 (5) A SPST
Input/Output:	0 - 230V
Størrelse:	B-145 H-100 D-35 mm

Beskrivelse

- Mulighed for manuel overstyring
- LED indikatorer
- Kan bruges som kedelstyring eller ekstern kontakt
- Kompatibel med SALUS SQ610RF
- Hurtig og let at installere

VVS-nr.	402325850
---------	-----------



Receptor

CARACTERISTICI

- Operează doar prin primirea semnalului de la termostat
- Mod Manual
- Indicatori prin LED
- O alternativă la conexiunea prin fir dintre cazan și centrul de comandă
- 5 ani garanție

Alimentare:	230 V AC 50 Hz
Amperaj Max.:	16 (5) A
Intrare/ieșire:	0 – 230V
Dimensiuni (mm):	145 x 100 x 35



Moduł sterujący

► 502 PLN 615171354



Moduł jest elementem wykonawczym w systemie SALUS Smart Home i uruchamia się na podstawie sygnału grzania od regulatorów z tej samej sieci. Może zastąpić połączenie przewodowe między listwą KL08RF a kotłem. W systemie z głowicami TRV jest opcjonalnym elementem uruchamiającym źródło ciepła.

Aby RX10RF mógł współpracować z bezprzewodowymi regulatorami serii SALUS Smart Home, musi być używany z koordynatorem CO10RF (Offline) lub bramką UGE600 (Online) i aplikacją SALUS Smart Home.

Moduł może pracować jako odbiornik:

- grupy regulatorów (tryb RX1) - reaguje na polecenie grzania dowolnego regulatora w sieci ZigBee (sterowanie źródłem ciepła)
- jednego regulatora (tryb RX2) - reaguje na polecenie grzania tylko jednego regulatora w sieci ZigBee (sterowanie jedną strefą lub czasowe sterowanie CWU w połączeniu z regulatorami VS10..RF/VS20..RF)

Zasilanie	230V AC 50 Hz
Max obciążenie	16 (5) A
Sygnal wyjściowy	przełącznik NO/COM
Komunikacja	Bezprzewodowa, ZigBee 2.4 GHz
Wymiary [mm]	145 x 100 x 35