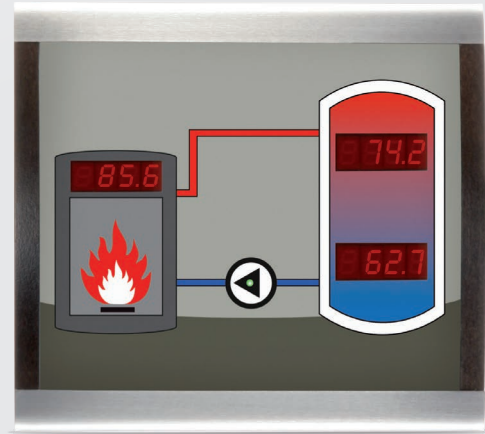


Smart Display SD3/SDFK Visualización



Smart Display SD3



Smart Display SDFK

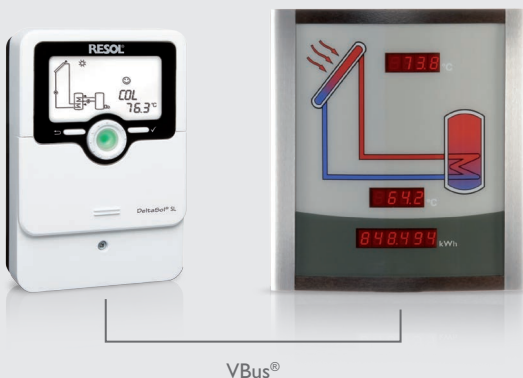
Los paneles Smart Display SD3 y SDFK de RESOL permiten visualizar los datos comunicados por el regulador. El Smart Display SD3 indica la temperatura del captador y del acumulador, así como el rendimiento energético de la instalación solar.

El Smart Display SDFK indica la temperatura de la caldera de biomasa y del acumulador (en la parte superior/inferior), así como el estado de funcionamiento de la bomba.

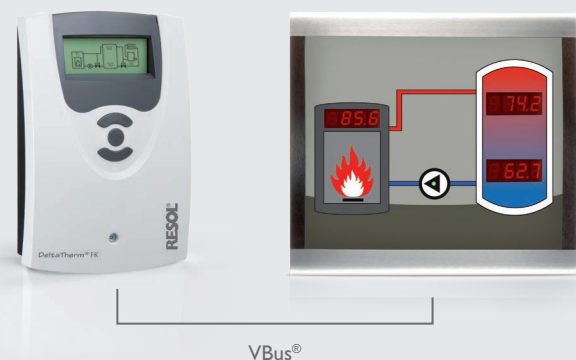
Ambos Smart Displays se pueden conectar fácilmente a todos los reguladores de RESOL mediante el RESOL VBus®. No requieren fuente de alimentación eléctrica adicional.

- Visualización de la temperatura del captador y del acumulador, así como de la cantidad de calor (SD3)
- Visualización de la temperatura de la caldera de biomasa y del acumulador (en la parte superior/inferior), así como el estado de funcionamiento de la bomba (SDFK)
- Una pantalla LED de 7 segmentos y 6 dígitos y dos pantallas LED de 7 segmentos y 4 dígitos (SD3)
- Tres pantallas LED de 7 segmentos y 4 dígitos y un piloto de control LED bicolor (rojo/verde) (SDFK)
- Fácil conexión y alimentación mediante el RESOL VBus®

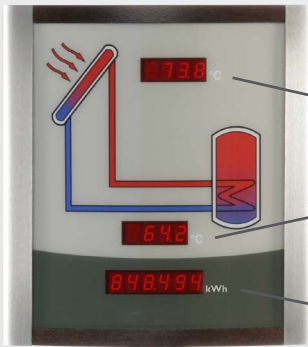
Ejemplos de utilización



VBus®



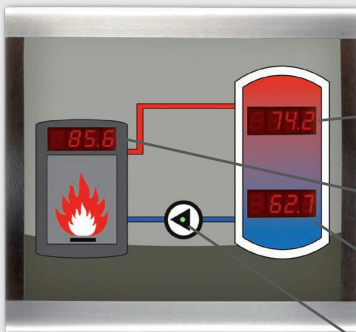
VBus®



Temperatura de captador

Temperatura de acumulador

Rendimiento energético



Temperatura de acumulador (parte superior)

Temperatura de caldera de biomasa

Temperatura de acumulador (parte inferior)

Estado de funcionamiento de la bomba

RESOL Smart Display SD3

Panel indicador para interiores no húmedos, con 3 pantallas para visualizar la temperatura del captador, del acumulador y la cantidad de calor producida

Grupo de precios A | Ref.: **180 004 90**

RESOL Smart Display SDFK

Panel indicador para interiores no húmedos, con 3 pantallas para visualizar la temperatura de la caldera de biomasa y del acumulador, así como el estado de funcionamiento de la bomba

Grupo de precios A | Ref.: **180 010 80**

¡Disponible también como un kit completo incluyendo un regulador a un precio especial!

Datos técnicos

Bastidor:

de acero inoxidable con elementos de madera

Dimensiones: 150 x 165 x 24 mm

Tipo de protección:

IP 20 (para interiores no húmedos)

Categoría de protección: III

Pantallas: Pantallas LED digitales de 7 segmentos, un piloto LED bicolor rojo/verde (sólo el SDFK)

Talla de los segmentos: 7,5 x 10 mm, inclinación de las cifras de 10°

Temperatura ambiente: 0 ... 40 °C

Alimentación: a través del RESOL VBus®

Interfaz de datos: RESOL VBus®

El Smart Display SD3 se puede instalar en un soporte horizontal, o colgar en la pared como el Smart Display SDFK mediante un sistema de fijación a la pared.

Sistema de fijación a la pared



Elemento de madera



¿Le ha quedado alguna duda por resolver? Nosotros tenemos las respuestas:

© RESOL – Elektronische Regelungen GmbH ■ info@resol.com ■ www.resol.com