



rosenthal design 



Datalogger DL2

Acceso remoto al regulador y registro de datos integrados

El Datalogger DL2 es la interfaz entre Internet y un regulador RESOL y además permite el registro de datos del sistema. El DL2 permite el acceso a los datos del sistema a través de www.VBus.net.

- Acceso a los datos de la instalación en internet con VBus.net
- Simple configuración de la instalación con el software de configuración remota RESOL RPT
- Memoria interna para registro de datos
- Transferencia de datos mediante tarjeta SD
- Actualización de nuevos firmwares mediante una tarjeta SD o Internet
- Indicado para todos los reguladores equipados con RESOL VBus®

DATOS TÉCNICOS

Carcasa: de plástico, PC-ABS y PMMA

Tipo de protección: IP 20/IEC 60529

Categoría de protección: III

Temperatura ambiente: 0 ... 40 °C

Dimensiones: Ø 139 mm, profundidad 45 mm

Manejo: Sobre pared

Visualización: barra indicadora LED para controlar la memoria disponible y 1 tecla luminosa para visualizar el estado de la tarjeta SD

Interfaces:

RESOL VBus® para la conexión a los reguladores RESOL, LAN

Alimentación:

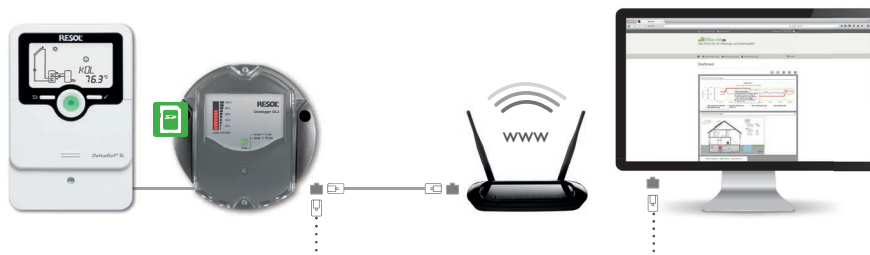
Tensión de entrada de la fuente de alimentación: 100–240 V~

Corriente nominal: 350 mA

Tensión de entrada del datalogger: 5 V \pm 5 %

Memoria: memoria interna de 160 MB; un intervalo de grabación de 5 minutos es suficiente para:

- 18 meses en un sistema que integra el *DeltaSol*® MX, 3 EM, 3 circuitos de calefacción y un contador de energía
- 24 meses en un sistema que integra el *DeltaSol*® MX, EM y un circuito de calefacción
- 30 meses en un sistema que integra el *DeltaSol*® MX



Referencia	Artículo	Grupo de precios
180 007 10	Datalogger DL2 » CD RESOL Service, tarjeta SD y cable de alimentación Incluye; fuente de alimentación y cable VBus® preconnectados	A
112 111 71	Pieza de repuesto / Fuente de alimentación » incl. Adaptador de recambio de la fuente de alimentación	C