

**Termostato de circulación PT31****A.KRÜSS Optronic****Termostato de circulación PT31**

El termostato de circulación PT31 está equipado con funciones de alto rendimiento. El dispositivo es ideal para aplicaciones que requieren un rango de temperatura a un nivel constante. El robusto mecanismo de bloqueo del PT31 proporciona una conexión robusta y asegura un control constante de la temperatura del medio.

- Control de temperatura mediante la tecnología Peltier
- Ahorro de espacio, diseño robusto
- Adecuado para operar con líquidos no inflamables (agua o mezcla de agua/glicol)

Especificaciones**Rango de temperatura: 8 ... 35 °C****Precisión:****Resolución: $\pm 0,2$ °C****0,1 °C****Potencia de bomba:****Presión máx. de bomba: 20 l/h****20 mbar****Potencia de refrigeración:****Potencia de calefacción: 20 W****30 W****Fuente de alimentación: 100 ... 240 V AC, 50/60 Hz, 1,3 A****Dimensiones (An x L x Alt):****Peso: 108 x 145 x 199 mm****1,5 kg**

| Code | Description | Packaging |
|-------------|---|-----------|
| LLG09841515 | Peltier thermostat PT 318°C - 40°C cont | 1 pz. |



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

