

**Termostato elettronico regolato a Peltier Thermostat PT 31****A. Krüss Optronic**

Termostato elettronico regolato a Peltier Thermostat PT 31.

Questo termostato elettronico per bagno ad acqua con elemento Peltier è uno strumento versatile e ad alto rendimento. In un'applicazione, per esempio, può essere usato per regolare la temperatura corretta di un rifrattometro. È estremamente robusto, compatto e facile da utilizzare. Grazie alle piccole dimensioni non ruba molto spazio in laboratorio.

Specifiche tecniche

- Range temperatura: regolabile, da 8°C a 40°C
- Accuratezza temperatura: ± 0.2 °C
- Risoluzione: 0.1 °C
- Portata pompa: 20 L/h
- Max. pressione pompa: 2000 Pa
- Potenza raffreddamento: 15 W
- Potenza riscaldamento: 30 W
- Alimentazione: 115 - 230 V a.c.
- Dimensioni (L x P x H): 80 x 140 x 210 mm
- Peso: 1.5 kg

Hai bisogno la qualifica IQ/OQ/PQ per lo strumento cui sei interessato?

Scopri come possiamo aiutarti



Code	Description	Packaging
LLG09841515	Termostato elettronico regolato a Peltier Thermostat PT 31	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



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

