

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-11-21

Freno de temperatura para
Registrador de datos LOG100CRYO
N.º de pedido: A001384

Características de rendimiento

- Retardador de temperatura fabricado en aluminio para su instalación en congeladores
- En uno de los orificios del retardador de temperatura se puede colocar un sensor de control. Esto evita que se activen alarmas prematuras al abrir brevemente la puerta o la tapa
- Tres orificios de \varnothing 3,5 mm / 4,2 mm / 5 mm, cada uno con un orificio para un tornillo de bloqueo



Características técnicas

Dimensiones (an x pr x al)

60 x 25 x 25 mm

Peso

0.2 kg

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0
info@lauda.de • www.lauda.de
WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin:
LAUDA DR. R. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

Geschäftsführer:
Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert,
Dr. Marc Stricker
Beirat: Dr. Gerhard Wobser