

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-11-21

Temperaturbremse für
Datenlogger LOG100CRYO
Best.-Nr.: A001384

Leistungsmerkmale

- Temperaturbremse aus Aluminium zum Einbringen in Tiefkältegeräte
- Ein Monitoringsensor kann direkt in einer der Bohrungen der Temperaturbremse befestigt werden. So wird eine vorzeitige Alarmierung bei kurzfristigen Tür-/Deckel-Öffnungen verhindert
- Drei Bohrungen \varnothing 3,5mm / 4,2mm / 5mm, jeweils mit einer Bohrung für eine Feststellschraube



Technische Merkmale

Abmessungen (BxTxH)

60 x 25 x 25 mm

Gewicht

0.2 kg

Technische Änderungen vorbehalten

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