



-10°C bis +80°C

Plug-and-Play-Thermotests

dbSAFE ThermoElectric (TEC) HF-Schirmbox

Die **DVTEST dbSAFE TEC** ist eine hochwertige doppelwandige 90 dB Schirmbox für thermische Prüfungen bis 18 GHz. Das System benötigt keinen Kompressor, sondern nutzt thermoelektrische Module und Wärmetauscher.

Die **dbSAFE TEC** bietet eine präzise Temperaturregelung von -10°C bis +80°C und solide HF-Isolierung auf kleinem Raum für ein kostenbewusstes Budget.



- Umweltfreundlich
- Halbleitertechnologie
- Geräuscharm
- Kompaktes Design
- Präzise Temperaturregelung
- Energieeffizienz
- Keine Vibration

Die **dbSAFE TEC** gibt es mit Ihrem individuellen Anschlusspanel mit Deckel- oder Türöffnung in verschiedenen Größen.

DVTEST Schirmboxen sind aus einer stabilen Aluminiumkonstruktion und gewährleisten durch eine MIL-DTL-5541F-Oberflächenbehandlung sowie langlebige Urethan-Dichtungen eine dauerhafte Abschirmleistung.

Die EMCO Elektronik GmbH ist in Deutschland für die Lösungen und Produkte der Firma **DVTEST** Ihr Vertriebs- und Ansprechpartner vor Ort. Gerne beantworten wir Ihre Fragen in einem persönlichen Gespräch. **Rufen Sie uns an!**

Ihr Partner für EMV und HF:

EMCO Elektronik GmbH

Tel.: 089 89 55 65-0

Email: info@emco-elektronik.de Web: www.emco-elektronik.de



