

FLUKE®

テクニカル・データ

9301 | キャリング・ケース、ツイナーおよび12 inプローブ用





製品概要: 9301 | キャリング・ケース、ツイナーおよび12 inプローブ用

- Carrying case for 1502A or 1504 “Tweener” Thermometer Readouts
- Case holds the Tweener and a 12-inch probe
- Watertight, crushproof, dust proof
- Strong and light weight
- Easy-to-open double-throw latches
- Pressure equalization valve for quick equalization after changes in atmospheric pressure

- Rubber over-molded handle for comfortable grip
- Hardware and padlock protected with stainless steel
- Foam lined for impact protection

仕様: 9301 | キャリング・ケース、ツイナーおよび12 inプローブ用

- Interior dimensions: 16.75 in x 11.18 in x 6.12 in (42.5 cm x 28.4 cm x 15.5 cm)

モデル



9301

キャリング・ケース、ツイナーおよび12 inプローブ用

Fluke. 動き続ける世界を支える

Fluke Corporation
PO Box 9090, Everett, WA 98206 U.S.A./div>
お問い合わせ先: フルーク 特約店営業部
TEL : 03-6714-3114
www.fluke.com/jp/

©2025 Fluke Corporation.
仕様は、予告なく変更される場合があります。
04/2025

世界で最も信頼されている
ツール