

テクニカル・データ

80PK-3A 表面プローブ



主な機能

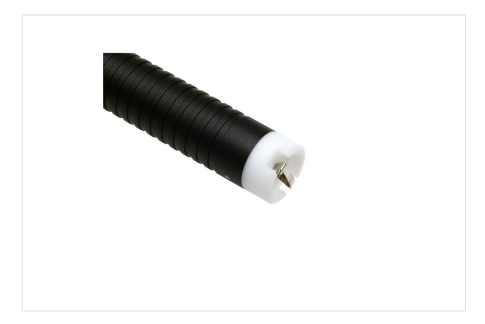
- 測定レンジ: 0 ~ 260℃
- 1年保証

製品概要: 80PK-3A 表面プローブ

Fluke 温度プローブは、Fluke 温度計の機能を拡張します。80PK-3A K 型熱電対表面プローブは、測定対象の表面と直接接触できる露出接合部を使用して、平面またはわずかに凸状の表面の温度を測定できるように設計されています。このプローブは、K 型熱電対を受け入れるように設計され、小型コネクター入力端子を持つ、すべての温度測定器と共に使用できます。



モデル



Fluke 80PK 3A



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: ©2025 Fluke Corporation. 仕様は、予告なく変更され フルーク

特約店営業部 TEL: 03-6714-3114 る場合があります。

www.fluke.com/jp/ 04/2025

世界で最も信頼されている

ツール