

製品仕様

製品シリーズ	渦電流プローブ
製品コード	MTN/EP480
供給電圧	-24V DC @30mA
感度	1.4mV/μm nominal
出力インピーダンス	<50 Ohms
直線性レンジ	0 – 12mm
直線性	1% nominal
周波数レンジ	DC to 10 kHz
使用温度範囲	プローブ：-30～+180°C/ドライバー：-20～+80°C
温度影響感度	プローブ：5%以下@+150°C/ドライバー：5%以下@+80°C
プローブ先端材質	PEEK樹脂
プローブ本体（ケース）材質	ステンレススチール
ケーブル	RG179 PTFE insulated
ケーブル長さ	標準1m（オプション最長8m）
ケーブル品番(延長オプション)	MTN/EX00□（□部に指定ケーブル長さを記載）
校正材質	Steel grade AISI 4140

外形寸法図

