

F3000 TRMS STROMZANGE MIT FLEXIBLEM MESSKOPF 0,1 A AC BIS 3000 A AC

Dieser handliche Stromwandler mit integrierter Messwertanzeige wurde entwickelt, um Wechselströme bis zu 3000 A in der Überspannungskategorie CAT IV 600 V zu messen. Die **F3000** bietet eine hohe Flexibilität für enge Messstellen, den Einsatz auch bei großen Leitungsquerschnitten und die Möglichkeit zum Umfassen mehrerer Leiter an. Der einfache Schließmechanismus ist auch mit Handschuhen bedienbar.

FUNKTIONEN

- AC Strom ab 0,01 A bis 3000 A
- TRUE RMS (Echt-Effektivwertmessverfahren)
- Hintergrundbeleuchtetes Display
- Automatische Messbereichswahl 30 A/300 A/3000 A AC
- Data HOLD • Auto Power OFF

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Messbereich: | 0,01 A ÷ 3000 A AC |
| Frequenzband: | 45 ÷ 500 Hz |
| Auflösung: | 0,01 A ÷ 0,1 A ÷ 1 A |
| Genauigkeit: | ±(3,0 % rdg + 5 digits) |
| Überlastschutz: | 3300 A AC |

ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|----------------------------|---|
| Anzeige: | LCD, 4 Digits, 3000 Punkte mit Hintergrundbeleuchtung |
| Spannungsversorgung: | 2x 1,5 V Batterien Typ AAA |
| Auto Power OFF: | nach 20 min im Stand-by Betrieb |
| Batterielebensdauer: | ca. 200 h |
| Max. Kabeldurchmesser: | 110 mm |
| Sicherheit: | IEC/EN61010-1 |
| Isolation: | doppelte Isolation |
| Verschmutzungsgrad: | 2 |
| Überspannungskategorie: | CAT IV 600 V, CAT III 1000 V |
| Abmessung (L x B x H): | 280 x 120 x 25 mm |
| Gewicht (inkl. Batterien): | 170 g |

LIEFERUMFANG

- Batterien 2x 1,5 V Batterie Typ AAA
- Bedienungsanleitung
- Transporttasche

HT7003 KLEINE KOMPAKTE STROMZANGE MIT 0,01 A AC AUFLÖSUNG

Diese kleine kompakte Stromzange **HT7003** wurde entwickelt, um Wechselströme bis zu 200 A in der Überspannungskategorie CAT III 600 V zu messen und den Vorgaben der IEC/EN61010-1 zu entsprechen. Neben der gut ablesbaren, 4000 Punkte auflösenden Anzeige ist die **HT7003** mit einer Auto Power OFF Funktion ausgestattet, um die Batterien zu schonen. Die **HT7003** bietet aufgrund ihrer geringen Abmessung eine vielseitige Einsatzmöglichkeit an.

FUNKTIONEN

- AC Strom ab 0,01 A bis 200 A
- Data HOLD
- Auto Power OFF

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Messbereich: | 0,01 A ÷ 200,0 A |
| Frequenzband: | 40 ÷ 60 Hz |
| Auflösung: | 0,01 A ÷ 0,1 A |
| Genauigkeit: | ±(1,8 % rdg + 5 digits) |
| Überlastschutz: | 400 A AC (60s) |

ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Anzeige: | LCD, 3 3/4 Digits, 4000 Punkte |
| Spannungsversorgung: | 1x 3 V Batterie Typ CR2032 |
| Auto Power OFF: | nach 12 min im Stand-by Betrieb |
| Max. Kabeldurchmesser: | 27 mm |
| Sicherheit: | IEC/EN61010-1 |
| Isolation: | doppelte Isolation |
| Verschmutzungsgrad: | 2 |
| Überspannungskategorie: | CAT III 600 V |
| Abmessung (L x B x H): | 150 x 52 x 24 mm |
| Gewicht (inkl. Batterien): | 110 g |

LIEFERUMFANG

- Batterie 1x 3 V Batterie Typ CR2032
- Bedienungsanleitung
- Transporttasche



NEU

F3000

€ 185,00



HT7003

€ 65,00