

i410 Gleich-/Wechselstromzange

Spezifikationen	
Art der Messung	Hall-Sensor
Nennstrombereich	400 A, AC/DC
Kontinuierlicher Strombereich	1 A - 400 A AC/DC
Maximaler zerstörungsfreier Strom	400 A
Niedrigster messbarer Strom	0,5 A
Grundungenauigkeit	3,5% + 0,5 A (% vom Messwert + Grundspez.)
Nutzbare Frequenz	DC - 3 kHz
Ausgangspegel	1 mV/A
Nullfehler - Justierung	Ja

Sicherheit	
Sicherheit	CAT III, 600 V
Maximal zulässige Spannung	600 V

Mechanische und allgemeine Daten	
Gewährleistung	1 Jahr
Batterie-Lebensdauer	9 V, 60 h
Maximaler Leiterdurchmesser	30 mm 2 x 25 mm
Länge des Ausgangskabels	1,6 m
Abgeschirmte Bananenstecker	Ja