



Pos	Ant	Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
1	1	M3611-203021	Milliamperemeter MT		
2	1	M3611-203020	. Milliamperemeter	Clip-on DC Milliammeter	HEWPA-428B
	1	M3611-203309	.. Beskrivning	Operating and servicing manual	
Tillbehör:					
3	1	.M3611-203119	Mät kropp	Current Probe Assembly	HEWPA-428-21A

DATA

Mätområde:	1 mA...10 A, fullt skalutslag, Is. 9 områden. Delning: 1, 3, 10
Mätosäkerhet:	± (3% av fullt skalutslag +0,1 mA)
Mätkroppens induktans:	Mindre än 0,5 µH. Ingen märkbar belastning upp till 1 MHz
Inducerad spänning i mätobjektet:	Mindre än 15 mV toppvärde (vid 20 kHz och övertoner därav)
Växelsströmsundertryckning:	Växelsström med mindre toppvärde än fullt skalutslag påverkar noggrannheten mindre än 2% vid frekvenser över 5 Hz och andra frekvenser än bärfrekvensen (40 kHz) och övertoner därav. Vid frekvenser under 5 Hz får strömmarnas totala momentanvärde ej överstiga fullt skalutslag (på 10 A-omr får växelsströmmens toppvärde ej överstiga 4 A)
Likströmsförstärkare:	Utström ca 1,5 mA max för fullt skalutslag Is till 400 Hz Impedans ca 100 ohm
Mätkroppsisolering:	Mätkroppen får ej anslutas till oisolerade ledare med högre totalt momentanvärde än 300 V i förhållande till jord
Strömförsörjning:	115/230 V ±10%, 50...60 Hz, ca 70 W
Dimensioner:	190 x 290 x 360 mm Mätkropp: Håldiameter 4,75 mm ($\frac{3''}{16}$)
Vikt:	8,5 kg