



PINZA AMPERIMÉTRICA CC y CA 1000A



Display
Tamaño mordaza
Medida verdadero valor eficaz TRMS
Selección de escalas
A AC
A DC
V AC
V DC
 Ω
Frecuencia
Frecuencia por maxilar
Prueba de diodos
Retención de lectura
Avisador acústico de continuidad
Puesta a cero
Pantalla iluminada
MAX / MIN
Auto-apagado
Normas de Seguridad

Alimentación
Dimensiones (mm)
Peso (aprox.)

VA318

LCD / 3999 cuentas + Barra gráfica
 Ø40 mm
 SI
 Automática
 De 0 a 400 / 600 y 1000A
 De 0 a 400 / 600 y 1000A
 De 0 a 4 / 40 / 400 / 600 y 700V
 De 0 a 4 / 40 / 400 / 600 y 1000V
 De 0 a 400 Ω / 4 / 40 / 400k Ω / 4 y 40M Ω
 De 0 a 40 / 400Hz / 4 / 40 y 100kHz
 De 40 a 400Hz
 SI
 SI
 SI
 Manual
 SI
 SI
 SI
 IEC1010-2 / CAT. III 600V / CAT. II 1000V /
 Grado de polución 2
 3 x 1,5V tipo AAA
 225 x 86 x 32 mm
 330 g.