



PINZAS AMPERIMÉTRICAS CA



M 266

EM 402

VA310C

Display
Tamaño mordaza
Selección de escalas
A AC
V AC
V DC
Ω
Temperatura
Prueba de diodos
Retención de lectura
Avisador acústico de continuidad
Pantalla iluminada
°C / °F
MAX / MIN
Auto-apagado
Normas de Seguridad
Alimentación
Dimensiones (mm)
Peso (aprox.)

LCD / 1999 cuentas
 Ø55 mm
 Manual
 De 0 a 200 y 1000A
 De 0 a 600V
 De 0 a 600V
 De 0 a 200Ω / 20 / 200 y 2000Ω
 De 0 a 2000 / 20 / 200 y 2000Ω
 Si
 Si
 Si
 Si
 MAX
 Si
 IEC61010 / CAT. II 600V

1 x 9V tipo 6F22
 230 x 68 x 37 mm
 203 g.

LCD / 1999 cuentas
 Ø36 mm
 Manual
 De 0 a 2 / 20 / 200 y 600A
 De 0 a 2 / 20 / 200 y 600V
 De 0 a 200mΩ / 2 / 20 / 200 y 600V
 De 0 a 2000 / 2 / 20 / 200Ω / 2 y 20MΩ
 De -40°C a +1000°C
 Si
 Si
 Si
 Si
 MAX
 Si
 IEC61010 / CAT. II 600V / Grado de polución 2

2 x 1,5V tipo AAA
 190 x 70 x 38 mm
 220 g.

LCD / 1999 cuentas
 Ø42 mm
 Manual
 De 0 a 20 / 200 y 1000A
 De 0 a 750V
 De 0 a 1000V
 De 0 a 200 y 2000Ω
 De -40°C a +750°C
 Si
 Si
 Si
 Si
 IEC1010-1 / CAT. III 600V / CAT. II 1000V / Grado de polución 2

3 x 1,5V tipo AAA
 225 x 86 x 32 mm
 330 g.