



Amperímetro magnetoeléctrico

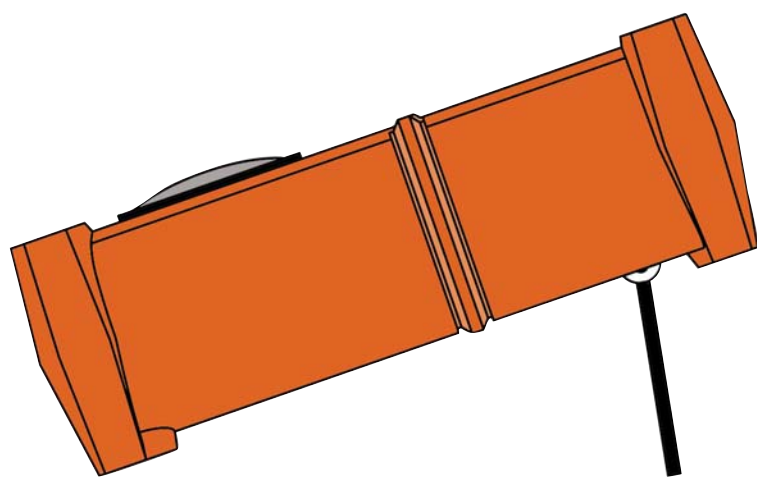
Amperímetro resistente a los golpes gracias a su carcasa flexible que recubre el cuerpo con material ABS muy resistente. Las 4 esquinas salientes actúan como amortiguadores. Las escalas se eligen mediante un conmutador rotativo central.

FUNCIÓN	CALIBRE	PRECISIÓN
IDC	100 – 300 μ A - 1 - 3 - 10 - 30 - 100 - 300 mA - 1 – 3 - 10A	1.5 %
IAC	10 - 30 - 100 - 300 mA - 1 – 3 - 10A	2 %
mV	100 mV (current measuring with a 100mV shunt)	1.5 %

- Longitud de escala 90 mm
- Terminales de seguridad de doble arqueta 4 mm
- Protección de todos los calibres
- 2 fusibles HPC 500 V 3 A y HPC 500 V 10 A
- IEC 6110-1 CAT III 600V Pol 2 Doble aislamiento
- Caja de ABS robusto, protegido por una carcasa antigolpes flexible moldeada, resistente al agua. Estanquidad IP65
- Dimensiones 170 x 110 x 53 mm Peso 500 g



ref. A11



Amortiguadores

**GAMA COMPLETA DE
AMPERÍMETROS Y VOLTÍMETROS**