

Pinza amperimetrica digital RMS max 1000A CA 2117R - KU0236



CÓDIGO: KU0236

MARCA: Kyoritsu

DESCRIPCIÓN: Pinza amperimétrica digital RMS de máximo 1000A CA; 2 pilas R03/LR03(AAA) (1,5 V). Norma aplicable IEC 61010-1 CAT IV 300 V, CAT III 600 V. Modelo KEW 2117R. Tamaño del conductor: Ø33mm máx. Rangos de medición automáticos: a CA 60,00/600,0/1000 A y 60,00/600,0 V; a CC 60,00/600,0 V. Resistencia: 600,0 O/6,000/60,00/600,0 kO. Con zumbador de continuidad < 90O. Dimensiones: 204x81x36mm (LargoxAnchoxProfundidad).

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
