

Pinza amperimetrica digital RMS 1000A CA/CC 2056R - KU0239X



CÓDIGO: KU0239X

MARCA: Kyoritsu

DESCRIPCIÓN:

Pinza amperimétrica digital RMS de máximo 1000A CA/CC; 2 pilas R03 (1,5 V) (AAA). Norma aplicable IEC 61010-1 CAT IV 600 V. Modelo KEW 2056R. Tamaño del conductor: Ø40mm máx. Rango de medición: a CA/CC 0 - 600,0/1000

A; a CA rango automático de 6/60/600 V; y a CC rango automático de 600 m/6/60/600 V. Resistencia:

600/6k/60k/600k/6M/60MO. Con zumbador de continuidad que suena a los 100O. Dimensiones: 254x82x36mm

(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

CASA CENTRAL: Av. Uruguay 1280

Tel: 1888* - 2902 08 08

Whatsapp: 092 666 141

Fax: 2902 23 67





