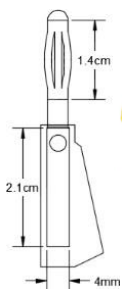


CONECTOR BANANA 4MM CON DERIVACIÓN APILABLE

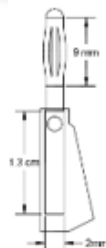


Códigos:

- 38-CB4MR** Color Rojo
- 38-CB4MN** Color Negro
- 38-CB4MBL** Color Blanco
- 38-CB4MAZ** Color Azul
- 38-CB4MA** Color Amarillo
- 38-CB4MV** Color Verde

- Permite apilar varias bananas en paralelo.
- Superficie de contacto: Níquel platinado con cubierta.

CONECTOR BANANA 2MM CON DERIVACIÓN APILABLE POSTERIOR

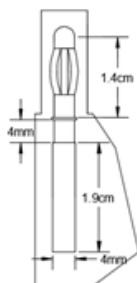


Códigos:

- 38-CB2MR** Color Rojo
- 38-CB2MN** Color Negro
- 38-CB2MBL** Color Blanco
- 38-CB2MA** Color Amarillo
- 38-CB2MV** Color Verde

- Permite apilar varias bananas en paralelo.

CONECTOR BANANA CON AISLACIÓN COMPLETA DE 4MM CON DERIVACIÓN APILABLE POSTERIOR

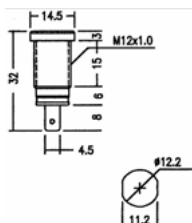


Códigos:

- 38-138500** Color Negro
- 38-138502** Color Rojo
- 38-138504** Color Amarillo
- 38-138505** Color Verde
- 38-138506** Color Azul
- 38-138509** Color Blanco

- Superficie de contacto: Níquel platinado.
- La superficie del conector está cubierta con una pieza no conductora

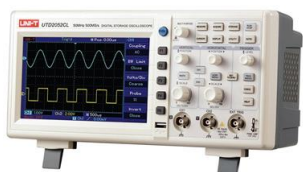
BORNE A CHASIS DE 4MM



Códigos:

- 38-41202** Color Rojo
- 38-41200** Color Negro
- 38-41209** Color Blanco
- 38-41206** Color Azul
- 38-41204** Color Amarillo
- 38-41205** Color Verde

- Diámetro de conexión 4mm.
- Diámetro del orificio para montaje: 12mm.
- Superficie de contacto: platinado.



CONECTOR BANANA A BANANA AISLADO DE 4MM CON DERIVACIÓN APILABLE POSTERIOR



Códigos:

- 38-047502** Color Rojo
- 38-047500** Color Negro
- 38-047509** Color Blanco
- 38-047506** Color Azul
- 38-047504** Color Amarillo
- 38-047505** Color Verde

- Superficie de contacto: Níquel platinado.
- No existe contacto con parte metálica del conector una vez conectado.

CONECTOR BANANA A BANANA AISLACIÓN COMPLETA DE 4MM CON DERIVACIÓN APILABLE POSTERIOR

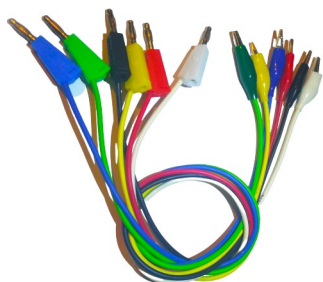


Códigos:

- 38-148502** Color Rojo
- 38-148500** Color Negro
- 38-148509** Color Blanco
- 38-148506** Color Azul
- 38-148504** Color Amarillo
- 38-148505** Color Verde

- Superficie de contacto: Níquel platinado.
- La superficie del conector está cubierta con una pieza no conductora.

CONECTOR BANANA 4MM A CLIP CAIMÁN COLOR



Códigos:

- 38-5211N** Color Negro
- 38-5211R** Color Rojo
- 38-5211A** Color Amarillo
- 38-5211V** Color Verde
- 38-5211AZ** Color Azul
- 38-5211B** Color Blanco

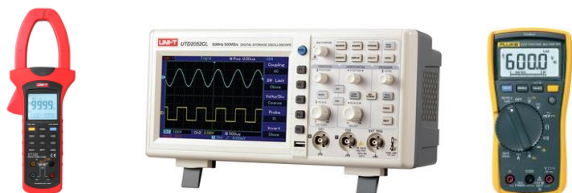
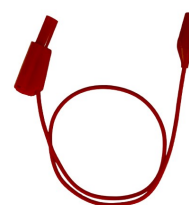


CONECTOR CLIP CAIMÁN A BANANA 4MM CON AISLACIÓN COMPLETA Y DERIVACIÓN APILABLE



Códigos:

- 38-158500** Color Negro
- 38-158502** Color Rojo
- 38-158504** Color Amarillo
- 38-158505** Color Verde
- 38-158506** Color Azul
- 38-158509** Color Blanco



CONECTOR CLIP CAIMÁN 4MM A CLIP CAIMÁN



Códigos:
38-5311N Color Negro
38-5311R Color Rojo
38-5311A Color Amarillo
38-5311V Color Verde
38-5311AZ Color Azul
38-5311B Color Blanco

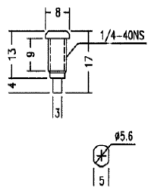
CONECTOR BNC A CAIMÁN



Código:
38-BC075 Color Negro-Rojo

- Conector macho BNC a pinza Caimán
- Largo: Aprox 1 metro.

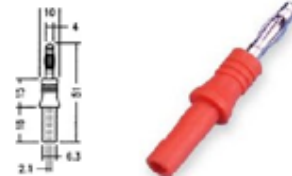
BORNE DE 2 MM A CHASIS



Códigos:
38-20602 Color Rojo
38-20600 Color Negro
38-20609 Color Blanco
38-20606 Color Azul
38-20604 Color Amarillo
38-20605 Color Verde

- Diámetro de conexión 2mm.
- Diámetro del orificio para montaje: 6mm
- Superficie platinada.

ADAPTADOR BANANA 4MM A BORNE 2MM



Código:
38-B4AB2

- Superficie de contacto niquelada.
- Rango 50V a 19Amp.

BORNE A CHASIS DE 4MM



Códigos:
38-4G12 Color Rojo
38-4G10 Color Negro

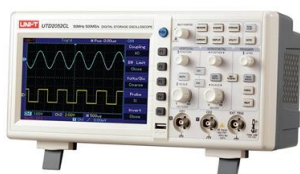
- Terminal de conexión tuerca y lengüeta.

BORNE A CHASIS DE 4MM



Códigos:
38-4M12 Color Rojo
38-4M10 Color Negro

- Terminal para soldar: tipo lengüeta.



SONDA PARA OSCILOSCOPIO



Códigos:

92-5213 Ancho de Banda DC a 60MHZ +/- 3db.

92-3100 Ancho de Banda DC a 100MHZ +/- 3db.

- Distorsión x1/x10.
- Largo en conjunto: Aprox 1,5 metros.
- Incluye accesorios.

PUNTA DE PRUEBA PARA TESTER 90°



Código:

38-09025

MEDIDOR DE POTENCIA ARMÓNICO DE PINZA UT-243



Código: UT243

UT-243 es una pinza amperimétrica inteligente, portátil y estable de potencia y armónicos, con funciones de amperímetro digital y medidor de potencia. Puede medir voltaje, corriente, potencia activa/reactiva, factor de potencia, ángulo de fase y más. La serie UT-243 puede medir componentes armónicos simples hasta 20 veces.

Características:

- Medición de voltaje / corriente de verdadero valor eficaz.
- Mediciones trifásicas de 3 cables, trifásicas de 4 cables y monofásicas de 2 cables.
- Pantalla doble LCD de 10000 cuentas.
- Detección de secuencia de fases.
- Modos Max / Min.
- Rango automático, apagado automático, luz de fondo, indicación de batería baja.
- Equipado con interfaz USB y CD de software para PC.

