

7

INSTRUMENTOS DE MEDIDA Y CONTROL



medidor de tensión



Voltaje:
- CA: 110 a 380 V
- CC: 150 a 500 V

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
460000	7	ca: 110-380 V cc: 150-380 V	1

detector tensión sin contacto

Sin contacto metálico 120-240V

Suministro
con dos pilas 1,5V. AAA



Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
460005	7	120 - 240V	1

comprobador tensión CA/CC (continuidad)

- 6-210 V ACC-12-690 CA
- Detección Ph/N
- Continuidad sonora/luminosa
- Dos niveles de sensibilidad
- Peso: 25 gr.
- Largo: 165 mm
- Categoría III



Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
460002	7	70-210 V	1

detector tensión CA-CC

POLARIDAD Y TENSIÓN CA/CC

- CA: 110-220-380 V
- CC: 6-12-24-48 V



Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
460003	7	ca: 110-380-460 V	1

comprobador líneas LAN + polímero

- Comprobador de líneas telefónicas e informáticas, comprobando incluso sin corriente.
- Puede valorar sin estar correctamente contados los terminales y verifica cual es la línea a conectar.
- Tensión 600 v
- Intensidad 200 mA. AC-CC
- Diodos
- Continuidad
- Data hold
- Máxima
- Autorango
- Categoría III 600v.



Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
461011	7	comprobador líneas	1

multímetros digitales



468221



MY63

Referencia	FD	Vcc	Vca	Acc	Aca	Ohms	Diodos	Data hold	Transistores	Capacidad	Frecuencia	Barras gráfica	Auto rango	Autosuspensión	Manual Buzzer	Protector goma	Dígitos	Logic test	Categoría	Temperatura	Uds. Caja
460063	7	1000	700	10	10	200MΩ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3 1/2	•	II-III	•	1
468221	7	1000	750	10	10	20MΩ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3 1/2	•	III	•	1

multímetro digital carterilla

NUEVO

- CC: 400 m, 4, 40, 400, 500 V
- CA: 4, 40, 400, 500 V
- Diodos
- Data hold.
- Continuidad
- Frecuenciómetro
- Tes batería
- Peso: 90 gr.



Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
460001	7	ca: 450 V cc: 450 V - 32MΩ	1

medidor aislamiento

- Tensión CC: 1.000 V
- Tensión CA: 700 V
- Tensión prueba: 250-500-1.000V uΩ
- Resistencia aislamiento: 0-200 uΩ - 2.000 uΩ
- Pantalla: 3 1/2
- Dimensiones: 192 x 122 x 55
- Norma: IEC 348-TEC 1010-1
- Categoría: III 600 V



R.BT

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
465201	7		1

telurómetro (medidor de tierra)

NUEVO

- Resistencia tierra 10-100-1.000 Ω
- Tensión CC: 1.000 V
- Tensión CA: 750 V
- Resistencia: 200 KΩ
- Continuidad: 200Ω
- Data Hold
- Indicador circuito abierto
- Número terminales: 3
- Norma: IEC61010-1
- Categoría III 1.000 V



R.BT

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
465300	7	-	1

luxómetro

NUEVO

- Rango medición: 40,00 lux, 400,0 - 4.000 lux, 40,00 kwx - 300,0 klux, 40,00 fc - 400 fc - 4.000 fc - 30,00 fc
- Indicador sobre larga
- Lectura máxima y mínima
- Retro iluminación
- Lectura relativa
- Control registro valor pico
- Selector unidades escala lux
- Selector unidades escala fc
- FC = 10,76 lux
- Foto detector
- Peso: 390 gr.



R.BT

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
461330	7		1

medidor de bucle y lazo tierra

NUEVO

- Resistencia tierra 20-200-2.000 Ω
- Tensión AC: 250 V
- Resistencia: 0,1 KΩ
- PSC: 200-2.000-20ka
- Data Hold
- Circuito abierto: L00P
- Pantalla iluminada
- Norma: IEC 61010-1
- Categoría III 600 V



R.BT

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
465301	7	-	1

termómetro pistola optico digital

NUEVO

- Temperatura -50° + 1000 °C
- Relación: 6:1
- Emisivilidad: 0,1...1,0
- Resolución: 0,1° < 200 °C
- Precisión: ± 1,5%, ± 2 °C
- Pantalla iluminada
- Guía Láser
- Data Hold
- Máxima y mínima
- Autoapagado



R.BT

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
468828	7	+50° + 1000 °C	1

pinza digital mini 600A (CA)



- Intensidad 600 A
- Tensión 600 V CA/CC
- Cable: ϕ 28 mm
- Data hold
- Buzzer
- Digital
- Autorango
- Resistencia 20 $\mu\Omega$
- Temperatura hasta 1.000°
- Sonda incluida

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
462002	7	600 A	1

pinza digital 1.000A (CA)



- Intensidad: 1.000A AC
- CA: 750 V
- Voltaje CC: 1000 V
- Ohmios: 100 M Ω a 20 K Ω
- Cable: ϕ 55 mm
- Data hold; buzzer
- Continuidad
- Digital
- Diodos
- CE IEC 1010
- Categoría II

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
460266	7	ca: 1000 A-750 V cc: 1000V	1

pinza digital 1.000A (CA)



- Intensidad 1.000 AC
- CA: 700A
- CC: 1.000 V
- Continuidad
- Boca: 42 mm ϕ
- Apagado automático
- Data hold
- Buzzer - Diodos
- Categoría III
- Capacidad
- Frecuenciómetro

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
462026	7	225x26x33	1

indicador sucesión de fases

NUEVO



- Comprobación RST
- Frecuencia 15 a 400 Hz
- Medición entre 40 - 690 V CA
- IP 40
- Digital
- Categoría III

Referencia	FD	Medidas	Uds. Caja
460850	7	-	1

pinza digital 1.000A (CA-CC)



- Boca 42 mm ϕ
- Tensión DC 1000 V
- Tensión AC 700 V
- Intensidad DC 1.000 A
- Intensidad AC 1.000 A
- Resistencia 40 m Ω
- Diodos
- Continuidad
- Frecuencia 100 Khz
- Pantalla iluminada
- Data Hold
- Máximos - mínimos
- Puntorrango
- Autoapagado
- Categoría III

Referencia	FD	Medidas	Uds. Caja
462138	7	250 x 100 x 46 mm	1

medidor de fugas



- Tensión AC: 400V
- Intensidad AC: 400 mA - 100A
- Resistencia 400 Ω
- Continuidad
- Data Hold
- Función 0
- Cabeza 30 mm.
- Norma: EN 6010-1
- Categoría III 600 V

R.B.T

Referencia	FD	Descripción	Uds. Caja
469809	7		1