

Instrumental Medición

TOTALINE

BAW[®]
energía inteligente.

Instrumental



ETA
ELECTRO S.A.
desde 1959
etaelectro.com

BAW
buena energía

TOTALINE

Totaline Centro
(011) 4384 5509

Totaline Norte
(011) 4721 0000

Totaline Sur
(011) 4240 1700

Totaline Oeste
(011) 4459 3004

Totaline Rosario
(0341) 437 5606

(011) 4014 5052

Ventas a Interior

(011) 4014 5028

(011) 4014 5104

www.totaline.com.ar

Repuestos y personas. Trabajando Juntos

Instrumental Medición

Multímetros Digitales



DT-838B **BAW**

- VCC, VCA
- Ω
- Diodo
- mACC, ACC
- hFE



UT-33D **BAW**

- VCC, VCA
- Ω
- Buzzer
- Diodo
- mACC, ACC
- hFE
- Salida de señal cuadrada
- Hold
- Backlight



UT-20B



BM-25 **BRYMEN**

- VCC/VCA
- Ultrachato
- Autorrango.
- 3-5/6 dígitos.
- Medición automática.
- H/6000M Ω
- Detector de tensión sin contacto.
- Buzzer IEC y UL.



UT-33C **BAW**

- VCC, VCA
- Ω . Buzzer. Diodo.
- mACC, ACC
- hFE
- Temperatura con sensor incluido
- Hold
- Backlight

UT-20B **BAW**

- VCC, VCA (300V máx.)
- Ω . Buzzer. Diodo.
- mACC, ACC
- Salida de señal cuadrada
- Probador de baterías
- Tamaño de bolsillo

Cod. SAP

Descripción

Cod. SAP	Descripción
ETA-DT-838	MULTIMETRO DIG.BAW V/AMP/OHM/DIOD/BUZZER
ETA-UT20B	MULTIMETRO DIG.BAW V/AMP/OHM/DIO/BAT.
ETA-UT-33C	MULT.DIG.BAW LUZ V/A/OHM/DIOD/BUZ/TEMP.
ETA-UT-33D	MULTIMETRO DIG.BAW LUZ V/A/OHM/DIOD/BUZ.
ETA-BM-25	MULT.BRYMEN AGENDA 5DIG. A/V/FREC/OHM/MF

Pinzas Amperométricas



UT-201

BAW

- 400 ACA
- VCA/VCC
- Ω
- Buzzer y diodos
- Retención de máx. y última lectura.

Cod. SAP

Descripción

Cod. SAP	Descripción
ETA-UT-201	PNZA AMP.DIG.BAW 400A/600V/20MOBUZ.RET.

TOTALINE

BAW[®]
energía inteligente.

Repuestos y personas. Trabajando Juntos

Instrumental Medición

Capacímetros



Cod. SAP	Descripción
ETA-DM6243L	CAPACÍMETRO/INDUCT.DIGITAL 200MF/20H BL

Capacímetro/Inductímetro combinado.

Display 3-1/2 dígitos.

Alcances: 0-2000pF/2nF/2mF/20mF/200mF, 0-2/20/299mH/2/20 H. Retención de lectura y Backlight.

Detectores Voltaje SIN Contacto



Cod. SAP	Descripción
ETA-VOLT-DETECTOR	DETECTOR TENSION S/CONT. BAW 50-380V/CA

Instrumento para comprobar la presencia de tensión sin contacto (sensibilidad 4mm), sin tener que desconectar cables, abrir cajas de empalme o fusibles. Discrimina con claridad Fase y Neutro. Localiza rotura de cables. Tensión de trabajo 50-380Vca. Origen Suecia.

Secuencímetros



CARACTERISTICAS PRINCIPALES

Indicador de secuencia de fases.
Tipo: A disco rotativo.
Lectura: 120°.
Tensión: 110 a 480Vca.
Frecuencia: 40 a 70Hz.
Tiempo máx. de operación:
110Vca: permanente,
220Vca: 30min.
480Vca: 4min.

Cod. SAP	Descripción
ETA-MS5710	SECUENCIOMETRO BAW A DISCO ROTATIVO

Indicador de Secuencia de fases a disco rotativo.

Temperatura y humedad:
0°C-40°C/70%*Hr* (Funcionamiento).
-10°C-55°C/70%*Hr* (Almacenamiento).
Tensión de ensayo: 2000Vac durante 1min.
Resistencia de aislación: 100MΩ*m*

BAW[®]
energía inteligente.

TOTALINE[®]

Repuestos y personas. Trabajando Juntos

Anemómetros



LM-8000



Combinado 4 en 1
Anemómetro
Luxómetro
Higrómetro
Termómetro digital
0,4 a 30 m/s
0 a 20.000 Lux
10 a 95% RH
-100 a 1300 °C
Retención de lectura
Máximos y Mínimos

Cod. SAP

Descripción

ETA-LM-8000 TERMOANEMOMETRO DIG.BAW 4EN1+HIGR+LUXOM.



VA-8020



Anemómetro digital.

- Doble display. Apagado automático.
- Alcances: 0,4 a 20m/s/80 a 4000 pies/min/1,4 a 72km/h.
- Temperatura:-10°C a 50°C.
- Apagado automático.
- Backlight.
- Retención de última lectura, máximos y mínimos.
- Provisto con estuche y protector de sensor.

Cod. SAP

Descripción

ETA-VA8020 TERMOANEMOMETRO DIG.BAW BACKL. APAG.AUT.



BAW[®]
energía inteligente.