

**Herramientas de prueba
VT DIGI PRO**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



La principal función de los comprobadores de tensión es verificar si hay tensión o no. El comprobador de tensión bipolar es el único comprobador aprobado que cumple con los requisitos de la ley alemana de protección laboral.

- con pantalla LCD
- conforme a la norma VDE,
- alta resistencia a tensiones eléctricas elevadas,
- para cada aplicación el comprobador idóneo

Datos generales para pedido

Tipo	VT DIGI PRO
Código	9918870000
Versión	Comprobador de tensión bipolar tipo 1152
GTIN (EAN)	4032248405756
U.E.	1 Pieza

Herramientas de prueba VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	264 mm	Anchura (pulgadas)	10,394 inch
Altura	33 mm	Altura (pulgadas)	1,299 inch
Profundidad	67 mm	Profundidad (pulgadas)	2,638 inch
Peso	295 g	Peso neto	444 g

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Aparatos de medición y de prueba

Categoría de circuito de medición	CAT III 1000 V / CAT IV 600 V	Control de continuidad	Sí - óptico y acústico
Ensayo de aislamiento	8 kV	Indicación	Montaje con tornillos, puntas de prueba más gruesas
Indicación	LCD digital	Indicador corriente alterna	1 - 1.000 V
Indicador corriente continua	1 - 1.000 V	Interruptor de protección (RCD)	La carga seleccionable permite un disparo intencionado de un interruptor de protección (RCD) de 30 mA
Medición de la frecuencia	Sí	Rango de tensión/AC	1 - 1.000 V
Rango de tensión/DC	1000 V	Resistencia a tensiones eléctricas altas	8 kV
Resistencia de entrada tensión	Al accionar el selector bidireccional $\geq 300 \text{ k}\Omega$	Temperatura de trabajo, max.	55 °C
Temperatura de trabajo, min.	-15 °C	Tensión nominal, máx.	1000 V AC/DC
Tensión nominal, mín.	1 V	Tipo de batería	Batería 1,5 V Tipo AAA
Tipo de protección	IP65	Zona de frecuencia, max.	400 Hz
Zona de frecuencia, min.	16 Hz	revisado y aprobado según....	IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000494	ETIM 4.0	EC000494
ETIM 5.0	EC000494	ETIM 6.0	EC000494
UNSPSC	41-11-36-37	eClass 5.1	27-20-03-08
eClass 6.2	27-20-03-08	eClass 7.1	27-20-03-08
eClass 8.1	27-20-03-08	eClass 9.0	27-20-03-08
eClass 9.1	27-20-03-08		

Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

**Herramientas de prueba
VT DIGI PRO**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos**Descargas**

Documentación del usuario	BANL_manual_2pol_Tester
Folleto/catálogo	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Homologación/certificado/documento de conformidad	9918870000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf
Notificación de cambio de producto	PCN-PW64.1010-20180410-00-A DE PCN-PW64.1010-20180410-00-A EN
