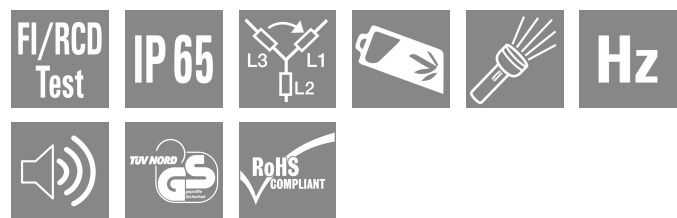


VT DIGI PRO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

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

| | |
|------------|--|
| Versión | Herramientas de prueba, Comprobador de tensión bipolar |
| Código | 9918870000 |
| Tipo | VT DIGI PRO |
| GTIN (EAN) | 4032248405756 |
| Cantidad | 1 Pieza |

VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|--------------|
| Profundidad | 67 mm | Profundidad (pulgadas) | 2.6378 inch |
| Altura | 33 mm | Altura (pulgadas) | 1.2992 inch |
| Anchura | 264 mm | Anchura (pulgadas) | 10.3937 inch |
| Longitud | 235 mm | Longitud (pulgadas) | 9.252 inch |
| Peso neto | 272 g | | |

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme
RoHS

Exención RoHS (si procede/conocida) 7cl

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

SCIP b05b5122-6117-4cb0-b28c-df32f921fa36

Datos técnicos

Descripción del artículo Comprobador de tensión hasta 1.000 V AC y 1.500 V DC / 950 Hz LCD, Comprobador de tensión

Aparatos de medición y de prueba

| | | | |
|--|---|--|---|
| Valor de capacidad, máx. | 0.05 µF | Valor de capacidad, mín. | 1999 µF |
| Carga conectable | Sí | Categoría de circuito de medición | CAT III 1.000V / CAT IV 600V |
| Tensión nominal, máx. | 1000 V AC / 1.500 V DC | Tensión nominal, mín. | 1 V |
| Rango de tensión/AC | 1 - 1.000 V | Rango de tensión/DC | 1 - 1.500 V |
| Temperatura de trabajo, max. | 55 °C | Temperatura de trabajo, min. | -15 °C |
| Indicador corriente continua | 1 - 1.500 V | Indicador corriente alterna | 1 - 1.000 V TRMS |
| Zona de frecuencia, max. | 950 Hz | Zona de frecuencia, min. | 16 Hz |
| Medición de la frecuencia | Sí | Indicación | LCD digital |
| Tipo de protección | IP65 | Gama de medida de la resistencia, max. | 1999 Ω |
| Gama de medida de la resistencia, min. | 0 Ω | Tipo de batería | Batería 1,5 V Tipo AAA |
| Indicador de dirección de giro | Sí | Control de continuidad | Sí - óptico y acústico |
| Ensayo de aislamiento | 8 kV | Resistencia a tensiones eléctricas altas | 8 kV |
| Resistencia de entrada tensión | Al accionar el selector bidireccional \geq 300 kΩ | revisado y aprobado según.... | IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08) |
| Indicación | Montaje con tornillos, puntas de prueba más gruesas | Interruptor de protección (RCD) | La carga seleccionable permite un disparo intencionado de un interruptor de protección (RCD) de 30 mA |
| Manejo con una sola mano | Sí | Protección de puntas de prueba GS 38 | Sí |
| Reconocimiento de polaridad | Sí | Ensayo de corriente residual | Sí |
| Ajuste de la retroiluminación de la pantalla | automático | Zumbador | Sí |
| Función HOLD | Sí | Medición de la resistencia | Sí |

VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Clasificaciones**

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000494 | ETIM 9.0 | EC000494 |
| ETIM 10.0 | EC000494 | ECLASS 14.0 | 27-20-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-20-03-08 | | |

VT DIGI PRO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Accessories**Accesarios**

Accesorios para equipo de comprobación y medición

Datos generales para pedido

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------------------|
| Tipo | BATTERIE 1,5V MICRO | Versión |
| Código | 9201310000 | Herramientas de prueba, Batería |
| GTIN (EAN) | 4032248421121 | |
| Cantidad | 2 ST | |
| Tipo | SKAI TASCHE | Versión |
| Código | 2544760000 | Toolbag |
| GTIN (EAN) | 4050118554724 | |
| Cantidad | 1 ST | |
| Tipo | PRSPSU | Versión |
| Código | 1332420000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118136449 | |
| Cantidad | 1 ST | |
| Tipo | 2POL TESTER ZUB | Versión |
| Código | 2565720000 | |
| GTIN (EAN) | 4050118575279 | |
| Cantidad | 1 ST | |