

**Utensili di verifica
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



Il compito principale del tester è quello di rilevare l'assenza di tensione. Un tester della tensione a 2 poli è l'unico strumento di controllo consentito in quanto soddisfa i requisiti delle leggi sulla protezione antinfortunistica.

- con display LCD
- secondo norma VDE
- resistenza elevata alla tensione di picco
- il tester giusto per ogni campo d'impiego

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VT DIGI PRO
Nr.Cat.	9918870000
Versione	Tester bipolare per la misura della tensione tipo 1152
GTIN (EAN)	4032248405756
CPZ	1 Pezzo

**Utensili di verifica
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

Dati tecnici
Dimensioni e peso

Larghezza	264 mm	Larghezza (pollici)	10,394 inch
Posizione verticale	33 mm	Altezza (pollici)	1,299 inch
Profondità	67 mm	Profondità (pollici)	2,638 inch
Peso	295 g	Peso netto	444 g

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Strumenti di misura e prova

Campo di frequenze, max.	400 Hz	Campo di frequenze, min.	16 Hz
Campo di misura della corrente/DC	1000 V	Campo di misura della tensione/AC	1 - 1.000 V
Categoria del circuito di misura	CAT III 1.000V / CAT IV 600V	Grado di protezione	IP65
Indicazione	LCD digitale	Indicazione della tensione alternata	1 - 1.000 V
Indicazione della tensione continua	1 - 1.000 V	Interruttore differenziale (RCD)	Il carico commutabile consente l'innesco consapevole di un interruttore differenziale (RCD) da 30 mA
Misura della frequenza	Sì	Nota	Screw-on, thicker test probes
Prova isolamento	8 kV	Resistenza ai picchi di tensione	8 kV
Resistenza d'ingresso tensione	Durante l'azionamento dell'interruttore doppio \geq 300 k Ω	Temperatura d'esercizio, max.	55 °C
Temperatura d'esercizio, min.	-15 °C	Tensione nominale, max.	1000 V AC/DC
Tensione nominale, min.	1 V	Tipo di batteria	Batteria 1,5 V tipo AAA
prova passaggio di corrente	Sì - visivo + acustico	testato e approvato secondo	IEC 61243-3:2014 (DIN EN 61243-3:2015-08)

Classificazioni

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		

Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Foglio dati**Utensili di verifica
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

Dati tecnici**Downloads**

Brochure/Catalogo	CAT 6 TOOLS 15/16 EN
Documentazione utente	BANL_manual 2pol Tester
Notifica modifica prodotto	PCN-PW641010-20180410-00-A DE PCN-PW641010-20180410-00-A EN
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	9918870000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf
