

**Testovací nástroje
VT CTB**

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



Hlavní funkcí zkoušečky napětí je zjistit, zda je napětí přítomné. 2-pólová zkoušečka napětí je jediný schválený testovací nástroj, který splňuje požadavky nařízení o ochraně práce.

- s LED displejem
- podle normy VDE
- vysoká síla napěťové špičky
- ta pravá zkoušečka pro každou aplikaci

Všeobecné objednací údaje

K dispozici do	1970-01-01
Typ	VT CTB
Objednací číslo	9918970000
Verze	2pólový tester napětí, Ne
GTIN (EAN)	4032248405855
Mnž.	1 ks

Testovací nástroje VT CTB

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

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	137 mm	Šířka (v palcích)	5,394 inch
Výška	21 mm	Výška (v palcích)	0,827 inch
Hloubka	19 mm	Hloubka (v palcích)	0,748 inch
Váha	50 g	Čistá hmotnost	50 g

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Měřicí a testovací zařízení

Displej	LED	Frekvenční rozsah, max.	65 Hz
Frekvenční rozsah, min.	0 Hz	Jmenovité napětí, max.	48 V DC
Jmenovité napětí, min.	3 V DC	Provozní teplota, max.	50 °C
Provozní teplota, min.	-10 °C	Rozsah měření AC napětí	3-48 V
Rozsah měření DC napětí	48 V	Stupeň krytí	IP40
Testováno a schváleno dle	EN 61010-1, EN 61326	Zkouška propojení	Ne

Klasifikace

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 9.1	27-20-03-08
eClass 9.0	27-20-03-08		

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)
Uživatelská dokumentace [Manual](#)

**Testovací nástroje
VT CTB**

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

Nákresy