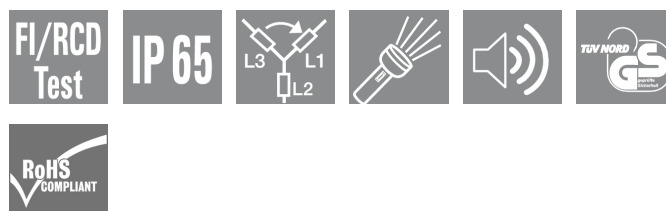


Testovací nástroje COMBI CHECK PRO

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



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 objednávací údaje

Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
K dispozici do	2019-04-30
Typ	COMBI CHECK PRO
Objednávací číslo	1279330000
Verze	2pólová zkoušečka napětí, typ 1155, Ano - vizuální + akustické, Při provozu s dvojitým spínačem ≥ 300 kΩ
GTIN (EAN)	4050118069969
Mnž.	1 ks
Alternativní výrobek	9918860000

Testovací nástroje COMBI CHECK 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

Technické údaje

Rozměry a váhy

Šířka	287 mm	Šířka (v palcích)	11,299 inch
Výška	23 mm	Výška (v palcích)	0,906 inch
Hloubka	68 mm	Hloubka (v palcích)	2,677 inch
Váha	290 g	Čistá hmotnost	363 g

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Měřicí a testovací zařízení

Displej	LED	Frekvenční rozsah, max.	100 Hz
Frekvenční rozsah, min.	0 Hz	Jistič RCD	Nastavitelné zatížení umožňuje vědomé spuštění 30mA RCD jističe
Jmenovité napětí, max.	690 V AC/DC	Jmenovité napětí, min.	6 V
Kategorie rozsahu měření	CAT III - 690V/ CAT IV - 400V	Provozní teplota, max.	45 °C
Provozní teplota, min.	-15 °C	Rozsah měření AC napětí	6-690 V
Rozsah měření DC napětí	690 V	Stupeň krytí	IP65
Testováno a schváleno dle	EN/IEC 61243-3 :2010-10 (VDE 0682 Part 401)	Typ baterie	1,5 V akumulátor typu AAA
Vstupní odpor, napětí	Při provozu s dvojitým spínačem $\geq 300 \text{ k}\Omega$	Zkouška izolace	6 kV
Zkouška propojení	Ano - vizuální + akustické	Zobrazení AC napětí	6,12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V
Zobrazení DC napětí	6,12, 24, 50, 120, 230, 400, 690 V	Špičkový napěťový odpor	8 kV

Klasifikace

ETIM 5.0	EC000494	ETIM 6.0	EC000494
eClass 6.2	21-04-98-90	eClass 7.1	21-04-98-90
eClass 8.1	21-04-98-90	eClass 9,1	27-20-03-08
eClass 9.0	27-20-03-08		

Informace o produktu

Popisný text, technické údaje Bzučák součástí

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)
Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [1279330000_DECLARATION_OF_CONFORMITY.pdf](#)
Oznámení o změně produktu [PCN-PW641110-20180410-00-A EN](#)
[PCN-PW641110-20180410-00-A DE](#)

Datum vytvoření 23. března 2019 20:14:29 CET

Stav katalogu 15.03.2019 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

**Testovací nástroje
COMBI CHECK 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

Nákresy**Příklad použití**