



Testovací nástroje jsou nezbytné při instalaci, údržbě a opravách elektrických systémů a vybavení. Společnost Weidmüller nabízí celou řadu testovacích zařízení,

včetně zkoušeček napětí, připínacích metrů a zkoušeček elektrických zásuvek / jističů. Společnost Weidmüller při vývoji a navrhování zařízení vždy bere ohled na přání a zkušenosti uživatelů, díky čemuž odpovídají zařízení společnosti Weidmüller požadavkům praktických aplikací a jsou velmi spolehlivá.

#### Všeobecné objednací údaje

Verze	Testovací nástroje, Zkoušečky napětí
Číslo objednávky	<a href="#">9006890000</a>
Typ	SP 303
GTIN (EAN)	4032248108459
Množství	1 items
Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
K dispozici do	2025-01-30T00:00:00+01:00
Alternativní výrobek	<a href="#">SD ELEC PRO</a>

## Technické údaje

### Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

### Rozměry a hmotnosti

Šířka	135 mm	Šířka (v palcích)	5.3149 inch
Délka	135 mm	Délka (v palcích)	5.3149 inch
Průměr	12 mm	Čistá hmotnost	35 g

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Vyhovující
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

### Technické údaje

Popis výrobku	Tester napětí
---------------	---------------

### Měřicí a testovací zařízení

Šířka čepele (B)	3 mm	Přepínatelná zátěž	Ne
Rozsah měření AC napětí	220-250 V	Provozní teplota, max.	30 °C
Provozní teplota, min.	-10 °C	Displej	Vizuální
Délka čepele	63 mm	Zobrazení sledu fází	Ne
Zkouška propojení	Ne	Osvětlení testovacího čidla	Ne
Funkce přidržení HOLD	Ne		

### Klasifikace

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		