

**SP 303****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Nell'installazione, manutenzione e negli interventi di riparazione di impianti e apparecchi elettrici i tester sono un elemento fondamentale.

Weidmüller offre una gamma completa di strumenti di controllo:

si va da tester per la misura della tensione, alle pinze per la misurazione della corrente, ai tester prese e della corrente di guasto. Nello sviluppo e realizzazione dei suoi prodotti, Weidmüller tiene conto dei desideri e dell'esperienza dei suoi clienti: i prodotti Weidmüller hanno un design ottimizzato e la massima affidabilità.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Utensili di verifica, Tester per la misura della tensione
N. d'ordine	<a href="#">9006890000</a>
Tipo	SP 303
GTIN (EAN)	4032248108459
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2025-01-30T00:00:00+01:00
Prodotto alternativo	<a href="#">SD ELEC PRO</a>

## Dati tecnici

### Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensioni e pesi

Larghezza	135 mm	Larghezza (pollici)	5.3149 inch
Lunghezza	135 mm	Lunghezza (pollici)	5.3149 inch
Diametro	12 mm	Peso netto	35 g

### Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

### Dati tecnici

Descrizione articolo	Tester per la misura della tensione
----------------------	-------------------------------------

### Strumenti di misura e prova

Larghezza della lama (B)	3 mm	Carico commutabile	No
Campo di misura della tensione/AC	220-250 V	Temperatura d'esercizio, max.	30 °C
Temperatura d'esercizio, min.	-10 °C	Indicazione	ottico
Lunghezza della lama	63 mm	Indicatore di direzione campo rotante	No
prova passaggio di corrente	No	Illuminazione dei puntali di prova	No
Funzione HOLD	No		

### Classificazioni

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		