

**SD ELEC PRO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Beim Errichten, Warten und Reparieren von elektrischen Anlagen und Geräten sind Prüfgeräte unerlässlich. Weidmüller bietet im Bereich Prüfgeräte ein vollständiges Sortiment:

Das reicht von Spannungsprüfern über Strommesszangen bis zum Steckdosen- und FI Tester. Bei der Entwicklung und Gestaltung bezieht Weidmüller stets die Wünsche und Erfahrungen seiner Anwender mit ein, daher besitzen die Geräte ein auf die Praxis hin optimiertes Design sowie ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Spannungsprüfer, Nein
Best.-Nr.	<a href="#">2855000000</a>
Art	SD ELEC PRO
GTIN (EAN)	4064675530343
VPE	1 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	22.2 mm	Tiefe (inch)	0.874 inch
Breite	154.1 mm	Breite (inch)	6.0669 inch
Länge	154 mm	Länge (inch)	6.063 inch
Durchmesser	22.2 mm	Nettogewicht	29.92 g

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

### Technische Daten

Artikelbeschreibung	Schraubendreher Spannungsprüfer
---------------------	------------------------------------

### Mess- und Prüfgeräte

Klingenbreite (B)	3 mm	Last zuschaltbar	Nein
Spannungsmessbereich/AC	100-250 V	Arbeitstemperatur, max.	50 °C
Arbeitstemperatur, min.	-10 °C	Frequenzbereich, max.	500 Hz
Frequenzbereich, min.	50 Hz	Anzeige	optisch
Klingenlänge	63 mm	Drehfeldrichtungsanzeige	Nein
Durchgangsprüfung	Nein	Prüfspitzenschutz GS 38	Nein
Prüfspitzenbeleuchtung	Nein	HOLD-Funktion	Nein

### Klassifikationen

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		