

Spannungsprüfer



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de



Produktseite

Funktionen

Technische Daten

Modelle, Zubehör &
Preis

Wissens-und Information

Specifications

Funktionsprinzip:	Erkennt das von Wechselspannung erzeugte elektrostatische Feld im eingeschwungenen Zustand. Die Erfassung erfolgt durch die Isolierung, der Kontakt mit dem ungeschützten Leiter ist nicht erforderlich. Wenn die Messspitze rot leuchtet, liegt Spannung an.
Erfüllung der Sicherheitsnormen:	Erfüllt EN 61010-1:2001, UL 61010-1 (2. Ausgabe), CAN/CSA-C22.2 Nr. 61010-1-04 und ISA-82.02.01 Verschmutzungsgrad 2
EMC-Kompatibilität:	Erfüllt IEC 61326-1:2006
Betriebs- und Umgebungsdaten:	Spannungserkennung 200 V AC bis 1000 V AC, Messkategorie CAT IV 1000 V
Temperatur:	Betrieb: -10 °C bis 50 °C Lagerung: -10 °C bis 50 °C
Luftfeuchtigkeit:	0 % bis 95 % (0 °C bis 30 °C) 0 % bis 75 % (30 °C bis 40 °C) 0 % bis 45 % (40 °C bis 55 °C)
Höhe über NN:	2000 m (CAT IV 1000 V)
Reinigung:	Mit einem feuchten Tuch reinigen