

TL2x4W-PT II

2X4-Widerstandsmessleitung



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

Technische Daten

Modelle, Zubehör &
Preis

Wissens-und Information

Spezifikationen

Maximal zulässige Spannung der Messleitung gegen Erde	1000 V
Maximal zulässige kombinierte transiente Überspannung und Eingangsspannung	1000 V
Maximal zulässige Stromstärke:	500 mA
Temperaturmessung	Betriebstemperatur: 0 °C bis 55 °C bei einer relativen Feuchte von < 90 % Lagerungstemperatur: -40 °C bis 170 °C
Höhe über NN	2000 m
Sicherheit	Entspricht EN/IEC 61010-031 und CAN/CSA C22.2 Nr. 61010-1-04 für Messkategorie 1 1000 V