

Die auf dem Spannungsprüfer angegebenen Spannungen 125 – 250 VAC~ sind Nennspannungen. Spannung bzw. dem angegebenen Spannungsbereich benutzt werden.

Eine einwandfreie Anzeige ist nur bei Temperaturen von -10° bis +50°C und bei Frequenzen von 50 Hz sichergestellt. Die Wahrnehmbarkeit der Anzeige kann bei ungünstigen Beleuchtungsverhältnissen beeinträchtigt sein, z.B. bei Sonnenlicht oder bei ungünstigen Standorten wie z.B. auf Holztrittleitern oder isolierenden Fußbodenbelägen und in nicht betriebsmäßigen geerdeten Wechselspannungsnetzen.

Der Spannungsprüfer muss kurz vor der Benutzung auf einwandfreie Funktion geprüft werden. Der Spannungsprüfer darf unter Einwirkung von Niederschlägen, z.B. Tau oder Regen nicht benutzt werden. Die Schraubendreherklinge darf nur zum Spannungsprüfen, nicht dagegen für andere Arbeiten an unter Spannung stehenden Anlageteilen benutzt werden. Schadhafte Spannungsprüfer, deren Funktion und/oder Sicherheit offensichtlich beeinträchtigt ist, dürfen nicht verwendet werden.

Der Spannungsprüfer darf nur bei der angegebenen

1.020.537

2077602006240

Globus Fachmärkte

GmbH & Co. KG

Zeichenstraße 8

66333 Völklingen

www.globus-baumarkt.de