

SK2-25A (Z746E) / SK5-25A (Z746C) / SK15-25A (Z746D)

Prüfsonde 25 A für SECUTEST... / SECULIFE... 3-447-005-15
Test Probe 25 A for SECUTEST.../ SECULIFE... 5/12.24

D

Sicherheitsvorschriften

- Lesen und befolgen Sie die Produktdokumentation des zugehörigen Prüfgeräts sorgfältig und vollständig.
- Verwenden Sie das Produkt nur bestimmungsgemäß entsprechend dieser Dokumentation und der Dokumentation des zugehörigen Prüfgeräts.
- Setzen Sie Produkt nur in unversehrtem Zustand ein.
- Setzen Sie Produkt nur innerhalb der angegebenen Umgebungsbedingungen ein.

Anwendung/Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Prüfsonde zur Verwendung mit Prüfgeräten der Serie SECUTEST... /SECULIFE... mit 25 A R_{PE} -Nennprüfstrom. (In Messart R_{PE} mit $I_P(\text{Soll})$ 25 A: Kontinuierliche Prüfdauer max. 60 s mit 120 s „Ruhezeit“ zwischen zwei Prüfungen).

Hinweis!

Bei Verwendung der Prüfsonde SK15-25A, kann ein gewählter Prüfstrom 25 A aufgrund der erhöhten Bürde des Stromkreises unterschritten werden. Dies ist durch den Anwender zu berücksichtigen.

GB

Safety Instructions

- Carefully and completely read and adhere to the associated instrument's operating instructions.
- Use the product only for its intended purpose in accordance with this documentation and the documentation for the associated test instrument.
- Use the product in undamaged condition only.
- Use the product only within the specified ambient conditions.

Application/Intended use

Test probe for use with test instruments of the SECUTEST... /SECULIFE... series with a nominal test current of 25 A R_{PE} . (In measurement type R_{PE} with $I_{Te}(\text{set})$ 25 A: Continuous test duration max. 60 s with 120 s “off-time” between two tests.

Note!

When using test probe SK15-25A, a selected test current of 25 A may be fallen short of due to the increased load of the electrical circuit. This must be taken into account by the user.

Bestimmungswidriger Gebrauch

Alle Verwendungen des Produkts, die nicht in dieser Bedienungsanleitung oder in der Bedienungsanleitung des zugehörigen Prüfgeräts beschrieben sind, sind bestimmungswidrig.

Bedeutung der Symbole



Warnung vor einer Gefahrenstelle (Achtung, Dokumentation beachten!)

CAT II Produkt der Messkategorie II



Europäische Konformitätskennzeichnung



Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.



Schutzklasse 2

Umgebungsbedingungen EN 61010-031

Arbeitstemperatur	-5 °C ... +40 °C
Rel. Luftfeuchte	max. 75%
Verschmutzungsgrad	2

Mechanische Daten

Kabellänge	
SK2-25A	2 m
SK5-25A	5 m
SK15-25A	15 m
Knickschutzhülle	
Farbe	grün

Use for Other than Intended Purpose

Use of the product for any purposes other than those described in these operating instructions, or in the operating instructions for the respective test instrument, is contrary to use for intended purpose.

Meaning of Symbols



Warning concerning a point of danger (attention, observe documentation!)

CAT II Measuring category II product



European conformity marking



The product may not be disposed of with household trash.



Protection class 2

Ambient Conditions EN 61010-031

Operation Temp.	-5 °C ... +40 °C
Rel. Humidity	max. 75%
Pollution degree	2

Mechanical Data

Cable length	
SK2-25A	2 m
SK5-25A	5 m
SK15-25A	15 m
Anti-kink cover	
colour	green

© Gossen Metrawatt GmbH

Erstellt in Deutschland • Änderungen / Irrtümer vorbehalten • Eine PDF-Version finden Sie im Internet
Edited in Germany • Subject to change, errors excepted • PDF version available on the Internet

Alle Handelsmarken, eingetragenen Handelsmarken, Logos, Produktbezeichnungen und Firmennamen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

All trademarks, registered trademarks, logos, product names, and company names are the property of their respective owners.

Gossen Metrawatt GmbH
Südwestpark 15
90449 Nürnberg • Germany

Phone +49 911 8602-0
Fax +49 911 8602-669
E-Mail info@gossenmetrawatt.com
www.gossenmetrawatt.com