



EC DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION CE DE CONFORMITE]

Notice: The following information supersedes all other published information for this product

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

Amprobe 2100 - Two Pole Voltage Tester Family [Famille Amprobe 2100]

Including Models [y compris les modèles]: **2100-Alpha, 2100-Beta, 2100-Gamma**

Apparatus Classification [Classification de l'appareil]

Test and Measurement Equipment [Equipement de mesure et de test]

Statement of Conformity [Déclaration de conformité]

Based on sample product test results using appropriate standards, and in accordance with the following EC Directives, Amprobe hereby declares the Amprobe 2100 Family to be in conformity with:

[En se fondant sur les résultats de test du produit-témoin avec les normes appropriées, et en conformité avec les directives CE suivantes, la société Amprobe déclare par le présent document que Famille Amprobe 2100 sont conformes avec] :

**EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility (EMC); and
EC Directive 2011/65/EU RoHS; and,
EC Directive 2006/95/EC, Low Voltage (LVD)**

Sample Product Testing for EMC [Tests de CEM du produit-témoin]

Tested By [Testé par] CTS (Ningbo) Testing Services Technology Co
A101, No.65, Zhuji Highway, Tianhe District,
Guangzhou, China

Standards Used [Normes utilisées] EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012
EN 61000-6-1:2007

Report ID [ID du rapport] CTS-CGZ2150702-0037-E-Two-Pole Voltage- 18 Sep 2015

Sample Product Testing for Safety [Tests de sécurité du produit-témoin]

Tested By [Testé par] TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
1F East & 2-4 F, Cybio Technology, Building N
High-Tech Industry Park North, Nanshan Distr

Standards Used [Normes utilisées] EN 61010-1:2010
EN 61010-033:2012
EN 61243-3:2010
EN 60529:1991 + A1

Report ID [ID du rapport] 17026184 004 test report_2 18 Sep 2015
2100-Gamma_RoHS_Compliance_Approval_1 21 Sep 2015

Manufacturer [Fabricant]

Fluke Corporation
6920 Seaway Boulevard
Everett, WA 98206-9090; USA

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20150921 - 133539 - English [French]

21 September 2015 [21 Septembre 2015]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Amprobe 2100 - Two Pole Voltage Tester Serie

Beinhaltet die Modelle 2100-Alpha, 2100-Beta, 2100-Gamma

Produktgruppe

Mess- und Prüfgeräte

Bestätigung

Basierend auf den Testergebnissen der nach der Produktnorm geforderten Geräteprüfungen und in Übereinstimmung mit den betreffenden Europäischen Richtlinien, bestätigt hersteller, dass die oben bezeichnete Produktfamilie den folgenden Richtlinien entsprechen:

**EG Richtlinie 2004/108/EG, EMV; und
EG Richtlinie 2011/65/EG, RoHS; und
EG Richtlinie 2006/95/EG, Niederspannungsrichtlinie**

Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch

CTS (Ningbo) Testing Services Technology Co., Ltd.
A101, No.65, Zhujij Highway, Tianhe District,
Guangzhou, China

Angewandte Normen

EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012
EN 61000-6-1:2007

Bericht-Nr.:

CTS-CGZ2150702-0037-E-Two-Pole Voltage- Ausgestellt am 18 Sep 2015

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

TÜV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.
1F East & 2-4 F, Cybio Technology, Building N
High-Tech Industry Park North, Nanshan Distr

Angewandte Normen

EN 61010-1:2010
EN 61010-033:2012
EN 61243-3:2010
EN 60529:1991 + A1

Bericht-Nr.:

17026184 004 test report_2 Ausgestellt am 18 Sep 2015
2100-Gamma_RoHS_Compliance_Approval_1 Ausgestellt am 21 Sep 2015

Hersteller

Fluke Corporation
6920 Seaway Boulevard
Everett, WA 98206-9090; USA

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20150921 - 133539 - German

21 September 2015