



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 VP-1000 - Voltage Detector Family [Famille Amprobe VP-1000]

Including Models [y compris les modèles]: **VP-1000,VP1000B, VP1000SB**

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 VP-1000 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 VP-1000 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] Accurate Technology Co., Ltd.
F1, Bldg. A&D , Changyuan New Material Port
Shenzen 518057, P.R. China

Standards Used [Normes utilisées] EN 61326-1:2013

Report ID [ID du rapport] ATE20151279 16 Jun 2015

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

Tested By [Testé par] Accurate Technology Co., Ltd.
F1, Bldg. A&D , Changyuan New Material Port
Shenzen 518057, P.R. China

Standards Used [Normes utilisées] EN 61010-1:2010
EN 50581:2012 (RoHS)

Report ID [ID du rapport] ATS2015324 30 Jun 2015
VP-1000_RoHS_Compliance_Checklist 18 Jul 2015

Manufacturer [Fabricant]

Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20150819 - 094441 - English [French]

19 August 2015 [19 Août 2015]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Amprobe VP-1000 - Voltage Detector Serie

Beinhaltet die Modelle VP-1000,VP1000B, VP1000SB

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

Accurate Technology Co., Ltd.
F1, Bldg. A&D , Changyuan New Material Port,Keyuan Rd., Science& industry Park, Nanshan Dist
Shenzen 518057, P.R. China

Angewandte Normen

EN 61326-1:2013

Bericht-Nr.:

ATE20151279

Ausgestellt am 16 Jun 2015

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

Accurate Technology Co., Ltd.
F1, Bldg. A&D , Changyuan New Material Port
Shenzen 518057, P.R. China

Angewandte Normen

EN 61010-1:2010
EN 50581:2012 (RoHS)

Bericht-Nr.:

ATS2015324
VP-1000_RoHS_Compliance_Checklist

Ausgestellt am 30 Jun 2015

Ausgestellt am 18 Jul 2015

Hersteller

Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Paul Heydron
VP Engineering,Fluke Industrial
DC20150819 - 094441 - German

19 August 2015