



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]

Fluke LVD2 - Volt Light (Non-contact AC Voltage Detector)

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, Fluke hereby declares the Fluke LVD2 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 Fluke déclare par le présent document que Fluke LVD2 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]

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

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61326-1:2006

Report ID [ID du rapport]

Report # EMC2009Sep29-1523

29 Sep 2009

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

Tested By [Testé par]

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

Standards Used [Normes utilisées]

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

Report ID [ID du rapport]

CSA Report 1778541
LVD2 Volt Light_EU_RoHS_Checklist

02 Jul 2013
14 Oct 2014

Manufacturer [Fabricant]

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

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20141016 - 123754 - English [French]

16 October 2014 [16 Octobre 2014]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Fluke LVD2 - Volt Light (Non-contact AC Voltage Detector)

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

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

Angewandte Normen

EN 61326-1:2006

Bericht-Nr.:

Report # EMC2009Sep29-1523

Ausgestellt am 29 Sep 2009

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

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

Angewandte Normen

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

Bericht-Nr.:

CSA Report 1778541
LVD2 Volt Light_EU_RoHS_Checklist

Ausgestellt am 02 Jul 2013
Ausgestellt am 14 Oct 2014

Hersteller

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

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20141016 - 123754 - German

16 Oktober 2014