



DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

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

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

Fluke 750Pxx - Pressure Modules

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 750Pxx 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 750Pxx sont conformes avec] :

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

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

Tested By [Testé par] Core Compliance Testing Services, LLC
79 River Road, Hudson, NH 03051
United States of America

Standards Used [Normes utilisées] EN 61326-1:2006

Report ID [ID du rapport] 2013-127A_Martel-Fluke721_750P_TestRpt 28 May 2013

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 (3rd. Ed.)
EN 61010-2-030:2010

Report ID [ID du rapport] 719Pro,721_750Pxx_iec61010_1h.doc 25 Oct 2013
719Pro,721_750Pxx_iec61010_2_030a 21 Oct 2013

Manufacturer [Fabricant]

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

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20131112 - 085227 - English [French]

12 November 2013 [12 Novembre 2013]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Fluke 750Pxx - Pressure Modules

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-Richtlinie; und
EG Richtlinie 2006/95/EG, Niederspannungsrichtlinie**

Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch

Core Compliance Testing Services, LLC
79 River Road, Hudson, NH 03051
United States of America

Angewandte Normen

EN 61326-1:2006

Bericht-Nr.:

2013-127A_Martel-Fluke721_750P_TestRpt Ausgestellt am 28 Mai 2013

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

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

Angewandte Normen

EN 61010-1:2010 (3rd. Ed.)
EN 61010-2-030:2010

Bericht-Nr.:

719Pro,721_750Pxx_iec61010_1h.doc Ausgestellt am 25 Oct 2013
719Pro,721_750Pxx_iec61010_2_030a Ausgestellt am 21 Oct 2013

Hersteller

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

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20131112 - 085227 - German

12 November 2013