



DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification / Identification de l'appareil

Fluke 27II and 28II Multimeter

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 27II and 28II Multimeter to be in conformity with:

EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility; and
EC Directive 2006/95/EC, Low Voltage

[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 27II and 28II Multimeter sont conformes avec :

la directive sur la compatibilité électromagnétique 2004/108/EC; et
la directive sur les basses tensions 2006/95/EC ;

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

27II,28II EMC2009Aug10-0857.pdf
Issued : 11 August 2009 [publié le 11 Août 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 61010-1:2001 (2nd. Ed.)
EN 60529:2001

Report ID / ID du rapport

6 - 27, 28 II 61010-1 4Sep09.pdf
Issued : 4 September 2009 [publié le 4 Septembre 2009 ;

Manufacturer / Fabricant

Fluke
6920 Seaway Boulevard
PO Box 9090
Everett, WA 98206-9090
United States of America

James Campbell
Sr VP & CTO Fluke Industrial Group
0125160600 068120 - English [Français]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Fluke 27II and 28II Multimeter

Produktfamilie

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

Geprüft durch

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

Anwendliche Normen

EN 61326-1:2006

Zeichn.-Nr.:

27II,28II EMC2009Aug10-0857.prif
Ausgestellt am 11 August 2009

Geräteprüfung auf Produktqualität

Geprüft durch

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

Anwendliche Normen

EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)
EN 60529:2001

Zeichn.-Nr.:

6 - 27, 28 II 61010-1 4Sep09.prif
Ausgestellt am 4 September 2009

Hersteller

Fluke
8920 Seaway Boulevard
PO Box 9090
Everett, WA 98206-0090
United States of America


James E. Stevens

51.9° & 010 Fluke Industrial Group
D020106400 - 081903 - Germany