



**FLUKE**®

## 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 TP175 and TP175E - TwistGuard Test Probes**



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 TP175 and TP175E 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 TP175 and TP175E 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]

Standards Used [Normes utilisées]      Not Applicable

Report ID [ID du rapport]

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

Tested By [Testé par]

CSA International  
13799 Commerce Parkway  
Richmond, BC, CANADA, V6V 2N9

Standards Used [Normes utilisées]      EN 61010-031:2002 +A1:2008

Report ID [ID du rapport]

6 - TL175 IEC 61010-031 9 Nov2011

9 Nov 2011

Manufacturer [Fabricant]

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

Paul Heydron  
VP Engineering, Fluke Industrial  
DC20130603 - 131144 - English [ French ]

03 June 2013 [ 03 Juin 2013 ]

**FLUKE®**

## Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

**Fluke TP175 and TP175E - TwistGuard Test Probes**

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

Angewandte Normen

Nicht Zutreffend

Bericht-Nr.:

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

CSA International  
13799 Commerce Parkway  
Richmond, BC, CANADA, V6V 2N9

Angewandte Normen

EN 61010-031:2002 +A1:2008

Bericht-Nr.:

6 - TL175 IEC 61010-031 9 Nov2011

Ausgestellt am 9 Nov 2011

Hersteller

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

Paul Heydron  
VP Engineering, Fluke Industrial  
DC20130603 - 131144 - German

**T**Equipment  USA  
**.NET**  
An Interworld Highway, LLC Company