



## 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 TP1, TP2, TP4, TP38, TP220, TP238 - 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 TP1, TP2, TP4, TP38, TP220, TP238 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 TP1, TP2, TP4, TP38, TP220, TP238 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] N/A

Standards Used [Normes utilisées] N/A

Report ID [ID du rapport] N/A

### 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 50581:2012  
EN 61010-031:2002 +A1:2008

Report ID [ID du rapport] 6-18-14 Pomona RoHS Compliant FG list 18 Jun 2014  
PM Checklist for Accessories 062314 23 Jun 2014  
TP1,2,4 38 220\_ iec61010\_031c (Repaired) 22 May 2013

### Manufacturer [Fabricant]

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

Paul Heydron  
VP Engineering, Fluke Industrial  
DC20140723 - 115518 - English [ French ]

23 July 2014 [ 23 Juillet 2014 ]



## Konformitätserklärung

### Produktbezeichnung

Fluke TP1, TP2, TP4, TP38, TP220, TP238 - 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; und  
EG Richtlinie 2011/65/EG, RoHS; und  
EG Richtlinie 2006/95/EG, Niederspannungsrichtlinie**

### Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch N/A

Angewandte Normen N/A

Bericht-Nr.: N/A

### Geräteprüfung auf Produktsicherheit

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

Angewandte Normen EN 50581:2012  
EN 61010-031:2002 +A1:2008

Bericht-Nr.: 6-18-14 Pomona RoHS Compliant FG list Ausgestellt am 18 Jun 2014  
PM Checklist for Accessories 062314 Ausgestellt am 23 Jun 2014  
TP1,2,4 38 220\_ iec61010\_031c (Repaired) Ausgestellt am 22 Mai 2013

### Hersteller

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

Paul Heydron  
VP Engineering, Fluke Industrial  
DC20140723 - 115518 - German

23 Juli 2014