



## 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 TL221, TL222, TL224 - SureGrip Test Leads and Extension Set**

### 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 TL221, TL222, TL224 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 TL221, TL222, TL224 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] PM Checklist for Accessories 062314 23 Jun 2014  
6-18-14 Pomona RoHS Compliant FG list 18 Jun 2014  
CSA-2376437 15 Dec 2010

### Manufacturer [Fabricant]

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

Paul Heydron  
VP Engineering, Fluke Industrial  
DC20140723 - 120755 - English [ French ]

23 July 2014 [ 23 Juillet 2014 ]



## Konformitätserklärung

### Produktbezeichnung

**Fluke TL221, TL222, TL224 - SureGrip Test Leads and Extension Set**

### 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.: PM Checklist for Accessories 062314 Ausgestellt am 23 Jun 2014  
6-18-14 Pomona RoHS Compliant FG list Ausgestellt am 18 Jun 2014  
CSA-2376437 Ausgestellt am 15 Dec 2010

### Hersteller

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

Paul Heydron  
VP Engineering, Fluke Industrial  
DC20140723 - 120755 - German

23 Juli 2014