



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 AC220, AC280, AC283 - SureGrip Clips

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 AC220, AC280, AC283 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 AC220, AC280, AC283 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] NA

Standards Used [Normes utilisées] NA

Report ID [ID du rapport] NA

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 61010-031:2002 +A1:2008
EN 50581:2012 (RoHS)

Report ID [ID du rapport] AC2XX_IEC61010-031.doc 9 April 2012

AC220, AC280, AC283, TP220, TL224_EU_RoHS, TL220, TL221, TL222, TL223,
TL224_EU_RoHS_Checklist.pdf 21 Aug. '14

Manufacturer [Fabricant]

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

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20140821 - 141517 - English [French]

21 August 2014 [21 Août 2014]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Fluke AC220, AC280, AC283 - SureGrip Clips

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 NA

Angewandte Normen NA

Bericht-Nr.: NA

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

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

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

Bericht-Nr.: AC2XX_IEC61010-031.doc Ausgestellt am 9 April 2012
AC220,AC280,AC283,TP220, TL224_EU_RoH Ausgestellt am TL220, TL221. TL222, TL223,
TL224_EU_RoHS_Checklist.pdf Ausgestellt am 21Aug.'14

Hersteller

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

Paul Heydron
VP Engineering, Fluke Industrial
DC20140821 - 141517 - German

21 August 2014