



DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

Amprobe PM51A, PM53A and PM55A

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, Amprobe hereby declares the
Amprobe PM51A, PM53A and PM55A 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 Amprobe déclare par le présent
document que Amprobe PM51A, PM53A and PM55A 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]

SGS Taiwan Ltd.
N134, Wu Kung Road, WuKu Industrial one
Taipei County, Taiwan 248

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61326-1:1997 +A1:1998 +A2:2000
EN 55011: 1998+A1:1999

Report ID [ID du rapport]

EMEM/2003/70043 and EM/2003/70044
Issued : 14 July 2003 [publié le 14 Juillet 2003]

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

Tested By [Testé par]

Underwriters Laboratory
333 Pfingsten Road, Northbrook, Il. 560062-2096
United States of America

Standards Used [Normes utilisées]

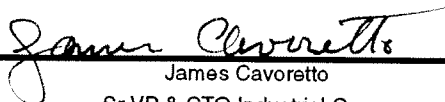
EN 61010-1 :1993, UL61010B-1, IEC61010-1
EN/IEC61010-2-032

Report ID [ID du rapport]

UL FileNo. E204990 Vol.1 Sec.1
Issued : 18 July 2003 [publié le 18 Juillet 2003]

Manufacturer [Fabricant]

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


James Cavoretto

Sr.VP & CTO Industrial Group

DC20080312 - 110447 - English [French]

12 March 2008 [12 Mars 2008]



Konformitätserklärung



Produktbezeichnung

Amprobe PM51A, PM53A and PM55A

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

SGS Taiwan Ltd.
N134, Wu Kung Road, WuKu Industrial one
Taipei County, Taiwan 248

Angewandte Normen

EN 61326-1:1997 +A1:1998 +A2:2000
EN 55011: 1998+A1:1999

Bericht-Nr.:

EMEM/2003/70043 and EM/2003/70044
Ausgestellt am 14 Juli 2003

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

Underwriters Laboratory
333 Pflingsten Road, Northbrook, Il. 560062-2096
United States of America

Angewandte Normen


EN 61010-1
EN/IEC61010-2-032

Bericht-Nr.:

UL FileNo. E204990 Vol.1 Sec.1
Ausgestellt am 18 Juli 2003

Hersteller

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


James Cavoretto

Sr.VP & CTO Industrial Group
DC20080312 - 110447 - German

12 März 2008