



MANUFACTURER'S DECLARATION OF CONFORMITY

We: Schneider Automation SAS
245, Route des Lucioles
F-06903 Sophia-Antipolis
FRANCE

declare under our own responsibility that the products:

Trademark: Telemecanique / Schneider Electric
Name, Type: Filtered & Rectified Power Supplies
MODELS: ABL6-RF, ABL6-RT

to which this declaration refers, conform to the following applicable European Directives:

Low Voltage Directive No 2006/95/EC
Electromagnetic Compatibility Directive No 2004/108/EC

for those application areas where this marking is mandatory and according to the harmonized standards:

EN 62041 Power Transformers, power supply units and similar products – EMC Requirements.
EN 61558-1 Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 1 : General requirements and tests.
EN 61558-2-6 Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-6 : Particular requirements for safety isolating transformers for general use.

The products have been certified by UL and CSA organisms for industrial environment according UL 60950-1, CSA 22.2 n°60950-1.

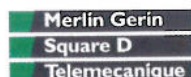
Subject to correct installation, maintenance and use conforming to their intended purpose, to the applicable regulations and standards, to the supplier's instructions and to accepted rules of the art.

Our products are designed and manufactured in sites compliant with ISO 9001 standards.

The CE marking on the product and/or their packaging means that Schneider Electric holds the reference technical files available to the European Union competent authorities.

Issued at Sophia Antipolis (France) , on July 10th, 2008 :

Authorised Signatory
Name: Jacky TERRAND
Title: OEM Control Dept Director
Signature:



Manufacturer decl ABL6 -RT - RF_july08

1/2



DECLARATION DE CONFORMITE CONSTRUCTEUR

Nous : **Schneider Automation SAS**
245, Route des Lucioles
F-06903 Sophia-Antipolis
FRANCE

déclarons sous notre seule responsabilité que les produits :

Marque : Telemecanique / Schneider Electric
Nom, type: Alimentations redressées filtrées
Modèles : ABL6-RF, ABL6-RT

auxquels se réfère cette déclaration, sont conformes aux Directives Européennes applicables suivantes :

Directive Basse Tension No 2006/95/EC
Directive Compatibilité Electromagnétique No 2004/108/EC

pour tous les domaines d'application où elles sont obligatoires, et selon les normes harmonisées :

EN 62041	Power Transformers, power supply units and similar products – EMC Requirements.
EN 61558-1	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 1 : General requirements and tests.
EN 61558-2-6	Safety of power transformers, power supply units and similar – Part 2-6 : Particular requirements for safety isolating transformers for general use.

Les produits ont été homologués par les organismes UL et CSA pour les environnements industriels selon les normes UL 60950-1 et CSA 22.2 n°60950-1.

Sous réserve d'installation, d'entretien et d'utilisation conformes à leur destination, à la réglementation, aux normes en vigueur, aux instructions du constructeur et aux règles de l'art.

Nos produits sont conçus et fabriqués sur des sites répondant aux exigences des normes ISO 9001.

Le marquage CE sur les produits et/ou emballages signifie que Schneider Electric possède les dossiers techniques de construction. Ces dossiers sont à la disposition des autorités européennes compétentes .

Fait à Sophia Antipolis (France), le 10 juillet 2008 :

Signataire autorisé
Nom: Jacky TERRAND
Titre : Directeur Dep. OEM Control
Signature:



Manufacturer decl ABL6 -RT - RF_july08

2/2

TOUTE REPRODUCTION SANS AUTORISATION ECRITE EST INTERDITE
COPYING WITHOUT WRITTEN AUTHORISATION PROHIBITED.