

## 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:     Schneider Electric  
Name, Type:    HMI Magelis PC Panel, Embedded Panel, Advanced Panel.  
Models:         Magelis MPCKT, MPCST, MPCSN, MPCKN  
followed by 2 digits, followed by 3 characters, followed by 2 digits, followed by 1 character.

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

reference no	Title	Title
<b>2006/95/EC</b>	<b>Low Voltage Directive</b>	<b>December 12<sup>th</sup>, 2006</b>
<b>2004/108/EC</b>	<b>EMC Directive</b>	<b>December 15<sup>th</sup>, 2004</b>

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

EN 61131-2	Programmable controllers Part2 : Equipment requirements and tests
EN 61000-6-4	Electromagnetic Compatibility Generic standard for emission in Industrial environment
EN 61000-6-2	Electromagnetic Compatibility Generic standard for immunity in industrial environment
EN 55011	Industrial scientific and medical (ISM) radio-frequency equipment. Radio disturbances characteristics –Limits and methods of measurement
IEC 60068-2-6	Vibration test Fc
Nema 250	Enclosures type 4 - 4X

The products have been certified by UL and/or CSA organisms for industrial environment and hazardous locations according to UL 508, UL1604 and CSA 22.2 n°14 and 213 and Type 4X indoor.

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.

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

Issued at Sophia-Antipolis (France) : on September 24th, 2009

Authorised Signatory  
Name: André PEYRACHE  
Title: European HMI Competence Center Director

Signature:



## 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 : Schneider Electric  
Nom, Type: HMI Magelis PC Panel, Embedded Panel, Advanced Panel.  
Modèles: Magelis MPCKT, MPCST, MPCSN, MPCKN  
Suivi par 2 chiffres, suivi par 3 lettres, suivi par 2 chiffres, suivi par 1 lettre.

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

<b>2006/95/EC</b>	<b>Directive Basse Tension</b>	<b>12 Décembre 2006</b>
<b>2004/108/EC</b>	<b>Directive Compatibilité Electromagnétique</b>	<b>15 Décembre 2004</b>

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

EN 61131-2	Automates Programmable Part2 : Test et Exigences du matériel
EN 61000-6-4	Compatibilité Electromagnétique Norme générique pour les émissions en environnement industriel
EN 61000-6-2	Compatibilité Electromagnétique Norme générique pour l'immunité en environnement industriel
EN 55011	Appareils industriels, scientifiques et médicaux (ISM) à fréquence radioélectrique – caractéristiques de perturbations radioélectriques – limites et méthodes de mesure.
IEC 60068-2-6	Vibration test Fc
Nema 250	Enclosures type 4 - 4X

Les produits ont été homologués par les organismes UL et/ou CSA pour les environnements industriels et zones dangereuses selon les normes UL 508, UL 1604 et CSA 22.2n°142 et certifiés « Type 4X indoor ».

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 24 Septembre 2009 :

Signataire autorisé  
Nom: André PEYRACHE  
Titre : European HMI Competence Center Director

Signature:

