

**EC DECLARATION OF CONFORMITY  
DECLARATION CE DE CONFORMITE**



We, **ABB France**  
*Nous,* Automation Product  
Connection Devices  
10 rue Ampère  
69685 CHASSIEU Cedex  
France

declare under our sole responsibility that the products :  
*déclarons sous notre seule responsabilité, que les produits :*

This Declaration of Conformity is compliant with the European Standard EN 17050-1 "Conformity assessment – Supplier's declaration of conformity – Part 1: General requirements" and standard EN 17050-2 "Conformity assessment – Supplier's declaration of conformity – Part 2: Supporting documentation"

<b>Terminal Blocks</b>	<i>Blocs de Jonction</i>
<b>Screw Clamp Terminal Blocks</b>	<i>Blocs de jonction Vissé</i>
<b>Feed-through</b>	<i>Liaison</i>
<b>Double Deck</b>	<i>Double étage</i>

And **their accessories** *Et leurs accessoires*

to which this declaration relates satisfy the provisions of Directive(s)  
*auxquels se réfère cette déclaration, satisfont aux dispositions de la (des) Directive(s) du Conseil*

*Cette Déclaration de Conformité est conforme à la norme européenne EN ISO/IEC 17050-1 « Evaluation de la conformité- Déclaration de conformité du fournisseur-Partie 1-Exigences Générales » et à la norme EN ISO/IEC 17050-2 « Evaluation de la conformité - Déclaration de conformité du fournisseur - Partie 2 : Documentation d'appui »*

**2006/95/CE (12/12/2006)**

Low Voltage Directive *Directive Matériel électrique basse tension*

**2004/108/CE (15/12/2004)**

Electromagnetic Compatibility *Compatibilité électromagnétique*

and are in conformity with the following standard(s) or other normative document(s) :

*et sont conformes à la (aux) norme(s) ou autres(s) documents normatif(s) :*

**EN 60947-1 (10/2007)**

Low-voltage switchgear and control gear –Part 1: General rules  
*Appareillage à basse tension –Partie 1: Règles générales*

**EN 60947-7-1 (03/2003)**

Low-voltage switchgear and control gear: Terminal blocks for copper conductors  
*Appareillage à basse tension: Blocs de jonction pour conducteurs en cuivre*

**Quality Development Manager**  
*Responsable Qualité Développement*

Y. VILLARDIER

Year of CE marking: 2008

Année d'apposition du marquage CE : 2008

**Development Manager**  
*Responsable Bureau d'étude*

P.BOURBOTTE

**Chassieu, February the 18<sup>th</sup> 2008 le 18 février 2008**  
Place and date of issue  
*Lieu et date d'émission*

## Terminal blocks list

### Liste des Blocs de jonction



This Declaration of Conformity is compliant with the European Standard EN 17050-1 "Conformity assessment – Supplier's declaration of conformity – Part 1: General requirements" and standard EN 17050-2 "Conformity assessment – Supplier's declaration of conformity – Part 2: Supporting documentation"

*Cette Déclaration de Conformité est conforme à la norme européenne EN ISO/IEC 17050-1 « Evaluation de la conformité- Déclaration de conformité du fournisseur-Partie 1-Exigences Générales » et à la norme EN ISO/IEC 17050-2 « Evaluation de la conformité - Déclaration de conformité du fournisseur - Partie 2 : Documentation d'appui»*

Year of CE marking: 2008

Année d'apposition du marquage CE : 2008

Order code <i>Référence</i>	Type
1SNK505010R0000	ZS4
1SNK505020R0000	ZS4-BL
1SNK505030R0000	ZS4-OR
1SNK505060R0000	ZS4-YL
1SNK505061R0000	ZS4-GN
1SNK505062R0000	ZS4-RD
1SNK505063R0000	ZS4-PR
1SNK505064R0000	ZS4-BR
1SNK505065R0000	ZS4-WH
1SNK505066R0000	ZS4-BK
1SNK505210R0000	ZS4-D2
1SNK505211R0000	ZS4-D1
1SNK505220R0000	ZS4-D2-BL
1SNK505230R0000	ZS4-D2-OR
1SNK506010R0000	ZS6
1SNK506020R0000	ZS6-BL
1SNK506030R0000	ZS6-OR
1SNK506060R0000	ZS6-YL
1SNK506061R0000	ZS6-GN
1SNK506062R0000	ZS6-RD
1SNK506063R0000	ZS6-PR
1SNK506064R0000	ZS6-BR
1SNK506065R0000	ZS6-WH
1SNK506066R0000	ZS6-BK
1SNK506210R0000	ZS6-D2
1SNK506211R0000	ZS6-D1
1SNK506220R0000	ZS6-D2-BL
1SNK506230R0000	ZS6-D2-OR
1SNK508010R0000	ZS10
1SNK508020R0000	ZS10-BL
1SNK508030R0000	ZS10-OR
1SNK508060R0000	ZS10-YL
1SNK508061R0000	ZS10-GN
1SNK508062R0000	ZS10-RD
1SNK508063R0000	ZS10-PR
1SNK508064R0000	ZS10-BR
1SNK508065R0000	ZS10-WH
1SNK508066R0000	ZS10-BK
1SNK510010R0000	ZS16
1SNK510020R0000	ZS16-BL
1SNK510030R0000	ZS16-OR
1SNK516010R0000	ZS35
1SNK516020R0000	ZS35-BL
1SNK516030R0000	ZS35-OR
1SNK522010R0000	ZS70
1SNK522020R0000	ZS70-BL
1SNK526010R0000	ZS95
1SNK526020R0000	ZS95-BL