

# ATTESTATION DE CONFORMITE ATTESTATION OF CONFORMITY

## N°IND-62561-4-12092016A

Aux exigences de la norme NF EN 62561-4:2011 / *To the requirements of standard NF EN 62561-4:2011.*

### **Pour le matériel / For the apparatus :**

CLIPS INOX / STAINLESS STEEL CLIPS

**Référence / Reference :** P6043A

### **Constructeur / Manufacturer :**

INDELEC  
61 chemin des Postes  
59500 Douai  
France

### **SELON LES REFERENTIELS / ACCORDING TO STANDARDS :**

NF EN 62561-4 (11-2011)

### **Laboratoires d'essai / Testing laboratories :**

#### Laboratoire Central des Industries Electriques (LCIE)

33 avenue du Général Leclerc

BP8

92266 Fontenay-aux-Roses Cedex

France

Téléphone / Telephone : +33 1 40 95 60 60 Fax : +33 1 40 95 86 56

Courriel / Email : [contact@lcie.fr](mailto:contact@lcie.fr) Website : [www.lcie.fr](http://www.lcie.fr)

Responsable technique / *Technical Manager* : Mr Jean-Luc SALMON

#### LiRi LAB

61 chemin des Postes

59500 Douai

Téléphone / Telephone : +33 3 27 944 293 Fax : +33 3 27 944 945

Website : [www.indelec.com](http://www.indelec.com)

Responsable certification / *Certification Manager* : Mr Sylvain FAUVEAUX

### **DOCUMENTS PRIS EN COMPTE / REVELANT DOCUMENTS :**

Rapport d'essai / *Test report* : LCIE N° 138819-679658 A (03/02/2016),

Rapport d'essai / *Test report* : INDELEC N° IND-EMC-11032016 (11/03/2016).

### **PRODUITS TESTES / TESTED ITEMS :**

Numéro de série / *Serial No.* : P6043A

## TESTS EFFECTUES / TESTS PERFORMED :

◆ Essai de tenue en corrosion BS et SO<sub>2</sub> au LCIE le 15 janvier 2016 par Mr Jean-Luc Salmon, Responsable Technique.

*Corrosion Withstand tests using salt mist and SO<sub>2</sub> performed at LCIE's on the 20<sup>th</sup> of September 2005 by Mr Jean-Luc Salmon, Technical Manager.*

◆ Tests mécaniques chez INDELEC le 5 avril 2005 par Mr Patrick Savary, Technicien aux Services Techniques.

*Mechanical tests performed at INDELEC's on the 5<sup>th</sup> of September 2016 by Mr Patrick Savary, Technical Department technician.*

## RESULTATS DES TESTS / TESTS RESULTS :

Produits <i>Products</i>	Essais de tenue corrosion <i>Corrosion withstand tests</i>	Essais mécaniques <i>Mechanical tests</i>
P6043A 27x2mm	<b>CONFORME / COMPLIANT</b>	<b>CONFORME / COMPLIANT</b>

## CONCLUSION

Les résultats des tests du clips inox P6043A, monté sur conducteur 27x2mm, sont conformes aux exigences de la norme NF EN 62561-4:2011.

*The tests of the stainless steel clips P6043A, fixing 27x2mm conductors, comply with the requirements of the NF EN 62561-4:2011 standard.*

Pour INDELEC / *On behalf of INDELEC,*

Dr Sylvain FAUVEAUX  
Chef de Projets R&D / *R&D Project Manager,*  
Responsable certification LiRi LAB / *LiRi LAB Certification Manager*

Douai (France), 12/09/2016.

