

ATTESTATION DE CONFORMITE ATTESTATION OF CONFORMITY N°CEI000101

Aux exigences de la norme NF EN 62561-4:2017 / *To the requirements of standard NF EN 62561-4:2017.*

Pour le matériel / For the apparatus :

COLLIER INOX A VIS / *STAINLESS STEEL SCREW COLLAR*

Référence / Reference : P6051

Constructeur / Manufacturer :

INDELEC
61 chemin des Postes
59500 Douai
France

SELON LES REFERENTIELS / ACCORDING TO STANDARDS :

NF EN 62561-4 (12-2017) §6.4.1. / §6.4.2.

Laboratoires d'essai / Testing laboratories :

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
Responsable certification / *Certification Manager* : Mr Sylvain FAUVEAUX

DOCUMENTS PRIS EN COMPTE / REVELANT DOCUMENTS :

Rapport d'essai / *Test report* : INDELEC N° LIRI-EMC-03092019 (03/09/2019).

PRODUITS TESTES / TESTED ITEMS :

Numéro de série / *Serial No.* : N/A

TESTS EFFECTUES / TESTS PERFORMED :

◆ Tests mécaniques chez INDELEC le 3 septembre 2019 par Mr Patrick Savary, Technicien aux Services Techniques.
Mechanical tests performed at INDELEC's on the 3th of September 2019 by Mr Patrick Savary, Technical Department technician.

RESULTATS DES TESTS / TESTS RESULTS :

Produits <i>Products</i>	Essais mécaniques (charge latérale 200 N) <i>Mechanical tests (lateral constraint 200 N)</i>	Essais mécaniques (charge axiale 50N) <i>Mechanical tests (axial constraint 50 N)</i>
P6051	CONFORME / COMPLIANT	CONFORME / COMPLIANT

CONCLUSION

Les résultats des tests du collier inox à vis P6051, monté sur conducteur 27x2mm, sont conformes aux exigences de la norme NF EN 62561-4:2017 §6.4.1. et §6.4.2.

The tests of the stainless steel screw collar P6051, fixing 27x2mm conductors, comply with the requirements of the NF EN 62561-4:2017 standard §6.4.1. and §6.4.2..

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), 03/09/2019.

