## **Industry & Facilities**



## **CERTIFICAT D'INSPECTION N° 2513661/1/2**

INSPECTION CERTIFICATE	
<b>N°d'affaire BV : 2513661/1/2</b> BV Job Nr :	

PROJET: Par Project	ratonnerres à dispositif d'amorçage	Réf:	
Client BV : II	NDELEC	Cde N°: 11007609	
BV Client :		(client à BV)	
Fabricant :	INDELEC	Cde N°: sans objet.	
Manufacturer	61, Chemin Postes	(client au fabricant)	
	59500 DOUAI	(client to Manufacturer)	
Inspection de	emandée par : Mr THIRION		
Inspection reque	ested by:		

FOURNITURE / OBJET DE L'INSPECTION SUPPLY / SUBJECT OF INSPECTION	ITEM N°	Quantité (Qty)
Paratonnerre à dispositif d'amorçage :		
PREVECTRON S4.50 (50µs) N°S450M120271	sans	1

## Limites du l'inspection : Scope of inspection:

Détails (Particulars):

Revue documentaire des essais d'un paratonnerre à dispositif d'amorçage Test de l'avance à l'amorçage du paratonnerre à dispositif d'amorçage

- > Référentiels utilisés pendant l'inspection : Reference documents used for inspection:
  - ♣ Norme NFC 17102

NFC 17102 UTE 09/2011

- Lieu de l'inspection et date ou période d'intervention : Place of inspection & date or period:
  BUREAU VERITAS 1, rue de Micy 45380 LA CHAPELLE SAINT MESMIN, le 07/03/12
  LABORATOIRE INDELEC Rue de la gare 62 CALONNE RICOUART, le 29/08/12
- Annexes à ce certificat : Annexes to this certificate: (Nombre total de pages): 16 & 64 pages
  Rapports d'inspection n°2513661/2/11 & 2513661/2/4 du 12/09/12

Je soussigné, inspecteur de Bureau Veritas, certifie que la fourniture référencée ci-dessus a été inspectée en conformité aux prescriptions de la commande et aux exigences contractuelles qui s'appliquent à la mission confiée à Bureau Veritas. Résultat de l'inspection : Les essais appliqués au Paratonnerre à Dispositif d'Amorçage S4.50 sont conformes à l'Annexe C de la norme NFC 17 102 édition 09/2011 »

The undersigned, inspector to Bureau Veritas, certifies that the here above mentioned supply was inspected in conformity with the applicable requirements of the purchase order and the contractual requirements governing the mission entrusted to Bureau Veritas without any remarks. Inspection result: The test carried out on the S4.50 Early Streamer Emission lightning conductor are in accordance with the Appendix C of the NFC 17 102 standard released 09/2011

Contrôlé par : Vérifié par :
Inspected by
Nom : TARDIF Christian

Vérifié par :
Checked by
Nom : Tony BIONDOLIL

Date d'émission: 14/09/12

Date of issue

Name

Centre de contrôle : BV Valenciennes

Inspection Center.

Diffusion: ☐ CLIENT ☐ FABRICANT ☐

BY : T. BIONDOLILLO