



Total Quality. Assured.

545 E Algonquin Road, Suite H  
Arlington Heights, IL 60005 USA

Telephone: 847-439-5667  
intertek.com

Published: 17-Jul-25  
Revised:

Public Notice ID: 2025-81  
Page 1 of 2

# Misrepresentation of Intertek Certified Product / Représentation erronée du produit certifié Intertek

## Bidirectional Charging Station, TP-V2G-60-480\_2

Notification Type:	Misuse of Certification Mark / Mauvaise utilisation des marques de certification
Certification Type:	Not Intertek Certified

### Notification

Intertek notifies consumers, retailers and distributors that we have been notified by the applicant that the products identified below have been misrepresented as Intertek Certified. / Intertek informe les consommateurs, les détaillants et les distributeurs que nous avons été avisés par le demandeur que les produits identifiés ci-dessous ont été mal représentés comme étant certifiés Intertek.

### Company Identification

Tellus Power Limited

### Product Identification

A misrepresentation of certified product Tellus Power Limited, Bidirectional Charging Station, model TP-V2G-60-480\_2 and Cetlus certification mark with control number 5017742. Product photo and label on Page 2.

Présentation erronée du produit certifié Tellus Power Limited, station de recharge bidirectionnelle, modèle TP-V2G-60-480\_2 et marque de certification Cetlus avec numéro de contrôle 5017742. Photo et étiquette du produit en page 2.

### Hazard Involved

Not certified by Intertek

Non certifié par Intertek

### What To Do

Use should be immediately discontinued and return to the point of purchase. Distributors and retailers should discontinue sales and return inventories to their suppliers. / L'utilisation doit être immédiatement interrompue et revenir au point d'achat. Les distributeurs et les détaillants doivent cesser les ventes et retourner les inventaires à leurs fournisseurs.

**Photos and Images / Photos et images**

Model/Modèle	TP-V2G-60-480_2	
Working Mode/Mode de travail	AC to DC Mode-On Grid	DC to AC M
Input Voltage/Tension d'entrée	380/400/480Va.c.	300-10
AC Frequency Range/Gamme de fréquences AC	60Hz	60H
Power Factor Range/Gamme de facteur de puissance	0.8Leading-0.8Lagging	0.8Leading-
Max.AC Current/Max.AC sortie	135A	135
Max.DC Current/Max.DC sortie	200A	200
Max Output Power/Puissance de sortie maximale	60KW	
Connector Type/Connecteur Type	CCS1 + CCS1	
Temperature Ambient/Température ambiante	-20°C-55°C	
Serial Number/Numéro de série	D24090836	
Safety Standard/Normes de sécurité	Conforms to UL Std. 2202, 1741 IEEE S Certified to CSA Std. C22.2 #346. #	
Protection Level/Niveau de protection	Type 3R	
Production Date/Date de production	Oct-24	
Intertek Limited Phone:+1 949 534 3000		