



# EU declaration of conformity

Manufacturer: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Declares, under its sole responsibility, that the following product:

**CHARGEUR RAPIDE**

**Reference:**

**E55800**

## Meets the following European regulations:

- Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.
- Directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment.
- Directive 2014/30/EU on electromagnetic compatibility.
- Directive 2014/35/EU on electrical equipment designed for use within certain voltage limits.

## Applicable standards:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

**Testing report number(s) :**

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

**Provided by:**

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Signed in Crolles

Date: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Research & Development Director



# Déclaration UE de conformité

Le fabricant: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Déclare sous sa seule responsabilité que le produit suivant:

**CHARGEUR RAPIDE**

Référence: **E55800**

## Est conforme aux réglementations européennes suivantes:

- Directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.
- Directive 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques.
- Directive 2014/30/UE relative à la compatibilité électromagnétique.
- Directive 2014/35/UE relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

## Normes appliquées:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

Rapport(s) d'essais numéro :

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

Délivré par:

KeySense TCI, GuangDong (CHINA)

Fait à Crolles

Date: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Directeur Recherche & Développement



# EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller:     **PETZL DISTRIBUTION**  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Erklärt in alleiniger Verantwortung, dass folgendes Produkt:

**CHARGEUR RAPIDE**

**Referenz:**

**E55800**

## Folgende europäische Vorschriften erfüllt:

- Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.
- Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.
- Richtlinie 2014/30/EU über die elektromagnetische Verträglichkeit.
- Richtlinie 2014/35/EU über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt.

## Angewandte Normen:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

**Prüfberichte Nummer :**

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

**Ausgestellt von:**

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Unterzeichnet in Crolles

Datum: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Leiter Forschung & Entwicklung



## Dichiarazione di conformità UE

Il fabbricante: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Dichiara sotto la sua esclusiva responsabilità che il seguente prodotto: **CHARGEUR RAPIDE**

Codice: **E55800**

### È conforme alle seguenti normative europee:

- Direttiva 2011/65/UE relativa alla limitazione dell'utilizzo di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Direttiva 2012/19/UE relativa ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Direttiva 2014/30/UE relativa alla compatibilità elettromagnetica.
- Direttiva 2014/35/UE relativa al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione.

### Norme applicate:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

Rapporto(i) di prova numero : KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

Rilasciato da: **KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Firmato a Crolles  
Data: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Diretor de Investigação e Desenvolvimento



# Declaración de conformidad UE

El fabricante: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Declara bajo su única responsabilidad que el producto siguiente:

**CHARGEUR RAPIDE**

Referencia:

**E55800**

## Es conforme con la siguiente legislación europea:

- Directiva 2011/65/UE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.
- Directiva 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).
- Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética.
- Directiva 2014/35/UE sobre el material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión.

## Normas aplicadas:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

Informe(s) de ensayos número :

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

Emitido por:

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Firmado en Crolles

Fecha: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Director de Investigación y Desarrollo



# Declaração UE de conformidade

O Fabricante: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Declara sob sua exclusiva responsabilidade que o seguinte produto:

**CHARGEUR RAPIDE**

Referência:

**E55800**

**Está em conformidade com a legislação europeia seguinte:**

- Directiva 2011/65/UE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos ou electrónicos.
- Directiva 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos.
- Directiva 2014/30/UE respeitante à compatibilidade electromagnética.
- Directiva 2014/35/UE relativa ao material eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão.

**Normas aplicadas:**

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

**Relatório(s) de ensaios número :**

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

**Fornecido por:**

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Assinado em Crolles

Data: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Director de Investigação e Desenvolvimento



## EU-conformiteitsverklaring

Fabrikant: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Verklaart op eigen verantwoording dat het volgende product:

**CHARGEUR RAPIDE**

Referentie:

**E55800**

### Voldoet aan de volgende Europese bepalingen:

- Richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.
- Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.
- Richtlijn 2014/30/EU betreffende elektromagnetische compatibiliteit.
- Richtlijn 2014/35/EU betreffende elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen.

### Toegepaste normen:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

Nummer testrapport(en) :

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

Afgeleverd door:

KeySense TCI, GuangDong (CHINA)

Ondertekend te Crolles

Datum: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Directeur Onderzoek en Ontwikkeling



# EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkare: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Under eget ansvar, tillkännager att följande produkt:

**CHARGEUR RAPIDE**

**Produkt referens:**

**E55800**

## Motsvarar följande Europeisk lagstiftning:

- Direktiv 2011/65/EU om begränsningar för användning av vissa explosiva substanser i elektrisk och elektronisk utrustning.
- Direktiv 2012/19/EU om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning.
- Direktiv 2014/30/EU om elektromagnetisk kompatibilitet.
- Direktiv 2014/35/EU om elektrisk utrustning framtagen för användning inom vissa spänningsgränser.

## Standarder som används:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

**Test rapport nummer :**

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

**Utfärdat av:**

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Undertecknat i Crolles

Datum: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Chef inom forskning och utveckling





## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



vakuuttaa yksinomaan omalla vastuullaan, että seuraava tuote:

**CHARGEUR RAPIDE**

**Tuotekoodi:**

**E55800**

### Täyttää seuraavien direktiivien vaatimukset:

- Direktiivi 2011/65/EU tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa.
- Direktiivi 2012/19/EU sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta.
- Direktiivi 2014/30/EU sähkömagneettisesta yhteensopivuudesta.
- Direktiivi 2014/35/EU tietyllä jännitealueella toimivista sähkölaitteista.

### On seuraavien standardien mukainen:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

**Testiraporttinumero(t) :**

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

**Laatija:**

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Allekirjoitettu Crollesissa

Päivämäärä: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Tutkimus- ja tuotekehitysjohtaja



## EU samsvarserklæring

Produsent: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Erklærer med fullt ansvar at det følgende produktet:

**CHARGEUR RAPIDE**

Referanse: **E55800**

### Møter følgende europeiske reguleringer:

- Direktiv 2011/65/EU vedrørende restriksjoner på bruk av visse miljøskadelige forbindelser i elektrisk og elektronisk utstyr.
- Direktiv 2012/19/EU vedrørende avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr.
- Direktiv 2014/30/EU vedrørende elektromagnetisk kompatibilitet.
- Direktiv 2014/35/EU vedrørende elektrisk utstyr utviklet for bruk innen visse grenser for spenning.

### Gjeldende standarder:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

Nummer for testrapporter :

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

Levert av:

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Signert i Crolles

Dato: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Forsknings- og utviklingsleder



## EU prohlášení o shodě

Výrobce: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Prohlašuje, na svoji plnou odpovědnost, že následující produkt:

**CHARGEUR RAPIDE**

**Kódové označení:**

**E55800**

### Splňuje následující Evropské směrnice:

- Směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.
- Směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních.
- Směrnice 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě.
- Směrnice 2014/35/EU o elektrických zařízeních určených pro použití v určitých mezích napětí.

### Aplikované normy:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

**Zkušební protokol číslo(la) :**

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

**Vydáný:**

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Podepsáno v Crolles

Datum: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Ředitel výzkumu a vývoje



## Deklaracja zgodności UE

Producent: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Deklaruje na swoją wyłączną odpowiedzialność, że następujący produkt: **CHARGEUR RAPIDE**

Kod: **E55800**

### Jest zgodny z następującym prawodawstwem europejskim:

- Dyrektywa 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
- Dyrektywa 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.
- Dyrektywa 2014/30/UE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej.
- Dyrektywa 2014/35/UE w sprawie sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.

### Zastosowane normy:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

Raporty z badania numer : KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

Wydane przez: **KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Podpisano w Crolles

Data: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Dyrektor ds. Badań i Rozwoju



## EU izjava o skladnosti

Proizvajalec: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



S polno odgovornostjo izjavlja, da izdelek:

**CHARGEUR RAPIDE**

Oznaka izdelka: **E55800**

### Ustreza naslednjim evropskim predpisom:

- Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.
- Direktiva 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi.
- Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetni združljivosti.
- Direktiva 2014/35/EU o električni opremi, ki je načrtovana za uporabo znotraj določenih napetostnih mej.

### Veljavni standardi:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

Številka/e poročila o preskušanju : KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

Izdajatelj:

**KeySense TCI, GuangDong (CHINA)**

Podpisano v Crollesu

Datum: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Direktor za raziskave in razvoj



## EU megfeleléségi nyilatkozat

A gyártó: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Ezúton nyilatkozik, hogy a következő termék:

**CHARGEUR RAPIDE**

**Cikkszám: E55800**

### Megfelel a következő európai szabványoknak:

- 2011/65/EU az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló szabvány.
- 2012/19/EU elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló szabvány.
- 2014/30/EU elektromágneses kompatibilitásról szóló szabvány.
- 2014/35/EU meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett villamossági berendezésekre vonatkozó szabvány.

### Alakalmazandó előírások:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

**Vizsgálati jegyzőkönyv száma :** KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

**Kibocsátó:** KeySense TCI, GuangDong (CHINA)

Aláírva Crolles-ban  
Dátum: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Kutatási-fejlesztési igazgató



## Декларация ЕС за съответствие

Производителят: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



Декларира под своя лична отговорност, че продуктът:

**CHARGEUR RAPIDE**

Референтен номер:

**E55800**

### Е в съответствие със следните европейски нормативни документи:

- ° Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване.
- ° Директива 2012/19/ЕС относно отпадъци от електрическо и електронно оборудване.
- ° Директива 2014/30/ЕС относно електромагнитната съвместимост.
- ° Директива 2014/35/ЕС относно електрически съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението.

### Приложими стандарти:

EN 61000-3-2:2019  
EN 61000-3-3 :2019  
EN 55014:2020

EN 60335-1:2019  
EN 60335-2-29:2018

Доклад(и) от изпитания № :

KST752L2103781Q02 / KST752E2103781Q

Издаден от:

KeySense TCI, GuangDong (CHINA)

Създадено в Крол

Дата: 10/02/2023

Sébastien PETZL  
Директор изследвания и развитие

