



EU declaration of conformity

Manufacturer: PETZL DISTRIBUTION
Zone Industrielle de Crolles
38920 Crolles
FRANCE



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

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Reference:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Applicable standards:

IEC 61547:2020

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)

EN IEC 55015:2020

IEC 60598-2-4: 2017

IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Testing report number(s) :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Provided by:

LCIE, Moirans (FRANCE)

SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Référence:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Normes appliquées:

IEC 61547:2020

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)

EN IEC 55015:2020

IEC 60598-2-4: 2017

IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Rapport(s) d'essais numéro :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Délivré par:

LCIE, Moirans (FRANCE)

SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Referenz:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Angewandte Normen:

IEC 61547:2020

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)

EN IEC 55015:2020

IEC 60598-2-4: 2017

IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Prüfberichte Nummer :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Ausgestellt von:

LCIE, Moirans (FRANCE)

SGS, Aix en provence (FRANCE)

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: **ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB**

Codice: **E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx**

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.

Norme applicate:

IEC 61547:2020 IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)
EN IEC 55015:2020 IEC 60598-2-4: 2017
IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Rapporto(i) di prova numero : AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Rilasciato da: **LCIE, Moirans (FRANCE)**
SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Referencia:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Normas aplicadas:

IEC 61547:2020

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)

EN IEC 55015:2020

IEC 60598-2-4: 2017

IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Informe(s) de ensayos número :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Emitido por:

LCIE, Moirans (FRANCE)

SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:
1RGB

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA

Referência: **E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx**

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.

Normas aplicadas:

IEC 61547:2020
EN IEC 55015:2020
IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)
IEC 60598-2-4: 2017

Relatório(s) de ensaios número : AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Fornecido por: LCIE, Moirans (FRANCE)
SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Referentie:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Toegepaste normen:

IEC 61547:2020

EN IEC 55015:2020

IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)

IEC 60598-2-4: 2017

Nummer testrapport(en) :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Afgeleverd door:

LCIE, Moirans (FRANCE)

SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Produkt referens:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Standarder som används:

IEC 61547:2020 IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)
EN IEC 55015:2020 IEC 60598-2-4: 2017
IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Test rapport nummer :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Utfärdat av:

LCIE, Moirans (FRANCE)
SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Tuotekoodi:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

On seuraavien standardien mukainen:

IEC 61547:2020 IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)
EN IEC 55015:2020 IEC 60598-2-4: 2017
IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Testiraporttinumero(t) :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Laatija:

LCIE, Moirans (FRANCE)
SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Referanse:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Gjeldende standarder:

IEC 61547:2020

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)

EN IEC 55015:2020

IEC 60598-2-4: 2017

IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Nummer for testrapporter :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Levert av:

LCIE, Moirans (FRANCE)

SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Kódové označení:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Aplikované normy:

IEC 61547:2020

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)

EN IEC 55015:2020

IEC 60598-2-4: 2017

IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Zkušební protokol číslo(la) :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Vydaný:

LCIE, Moirans (FRANCE)

SGS, Aix en provence (FRANCE)

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: **ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB**

Kod: **E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx**

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.

Zastosowane normy:

IEC 61547:2020 IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)
EN IEC 55015:2020 IEC 60598-2-4: 2017
IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Raporty z badania numer : AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Wydane przez: **LCIE, Moirans (FRANCE)**
SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Oznaka izdelka:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Veljavni standardi:

IEC 61547:2020

IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)

EN IEC 55015:2020

IEC 60598-2-4: 2017

IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Številka/e poročila o preskušanju : AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Izdajatelj:

LCIE, Moirans (FRANCE)

SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Cikkszám: E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Alakalmazandó előírások:

IEC 61547:2020 IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)
EN IEC 55015:2020 IEC 60598-2-4: 2017
IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014

Vizsgálati jegyzőkönyv száma : AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Kibocsátó: LCIE, Moirans (FRANCE)
SGS, Aix en provence (FRANCE)

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:

ARIA 1 ; ARIA 1R ; ARIA 1RGB

Референтен номер:

E069AA00 / E069BAxx / E069CAxx

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.

Приложими стандарти:

IEC 61547:2020	IEC 60598-1:2014 + A1:2017 (relevant parts)
EN IEC 55015:2020	IEC 60598-2-4: 2017
IEC 62471:2006 + IEC/TR 62778:2014	

Доклад(и) от изпитания № :

AX21-02427.001 / 15463828-779673-A

Издаден от:

LCIE, Moirans (FRANCE)
SGS, Aix en provence (FRANCE)

Създадено в Крол

Дата: 10/02/2023

Sébastien PETZL
Директор изследвания и развитие