



UKCA Declaration of Conformity

Manufacturer: PETZL DISTRIBUTION
Zone Industrielle de Crolles
38920 Crolles
FRANCE



II 3 G D
Ex nA ic IIB T4 Gc
Ex tc IIIC T135°C Dc

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

PIXA 1-PIXA 2-PIXA 3

Reference:

**E78AHB 2 – E78BHB 2 –
E78CHB2**

Meets the following regulations:

- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- The Waste Electrical and Electronic Equipment Regulations 2013
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- SI 2016 No. 1107 on equipment intended for use in potentially explosive atmospheres

Applicable standards:

EN IEC 55015:2019
EN 61547:2009

EN 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

EN 60079-15 :2010
EN 60079-31 :2014

UK type examination certificate: CML 22UKEX2110

Testing report number(s): 172624-765386-A

Provided by:

Eurofins E&E CML Limited
Newport Business Park
New Port Road
Ellesmere Port CH65 4LZ
UNITED KINGDOM

INERIS

Parc Alata – BP2
60550 Verneuil en Halatte
FRANCE

LCIE Grenoble

170 rue de Chatagnon
38430 MOIRANS
FRANCE

Is in conformity with the type described in the UK type examination certificate.

Place and date of issue: Crolles, April 1, 2022

Sébastien PETZL
Research & Development Director



Déclaration de Conformité UKCA

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



II 3 G D
Ex nA ic IIB T4 Gc
Ex tc IIIC T135°C Dc

Déclare sous sa seule responsabilité que le produit suivant :

PIXA 1-PIXA 2-PIXA 3

Référence :

**E78AHB 2 – E78BHB 2 –
E78CHB2**

Est conforme aux réglementations suivantes :

- Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques de 2012
- Directive relative aux Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques de 2013
- Directive relative à la Compatibilité Electromagnétique de 2016
- Directive SI 2016 No. 1107 relative aux appareils utilisés en atmosphères explosibles

Normes appliquées :

EN IEC 55015:2019
EN 61547:2009

EN 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

EN 60079-15 :2010
EN 60079-31 :2014

Certificat d'examen UKCA de type : CML 22UKEX2110

Rapports de test numéros : 172624-765386-A

Fournis par :

Eurofins E&E CML Limited
Newport Business Park
New Port Road
Ellesmere Port CH65 4LZ
UNITED KINGDOM

INERIS

Parc Alata – BP2
60550 Verneuil en Halatte
FRANCE

LCIE Grenoble

170 rue de Chatagnon
38430 MOIRANS
FRANCE

Est conforme au type décrit dans le certificat d'examen UKCA.

Date et lieu d'établissement : Crolles, April 1, 2022

Sébastien PETZL
Directeur Recherche &
Développement