



# UK Declaration of Conformity

The manufacturer: PETZL DISTRIBUTION  
Zone Industrielle de Crolles  
38920 Crolles  
FRANCE



II 2 G D  
Ex ib IIB T4 Gb  
Ex ib IIIB T135°C Db

Declares under its sole responsibility that the following product:

**PIXA Z1**

Reference:

**E78 DHB 2**

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 :2012 + A11 :2013  
EN 60079-11 : 2012

EN 62471 :2008

UK type examination certificate: CML 21UKEX2677X

UKQAN certificate: CML 21UKQAN14281

Testing report number(s): R1708308C-E / R-1524-1 V1 / 172624-765386-A

Provided by:	<b>Eurofins E&amp;E CML Limited</b>	<b>LCIE</b>	<b>AEMC Lab</b>	<b>PISEO</b>
	Newport Business Park New Port Road Ellesmere Port CH65 4LZ  UNITED KINGDOM	33, avenue du Général Leclerc 92266 FONTENAY AUX ROSES FRANCE	19, rue François Blumet 38360 SASSENAGE  FRANCE	4, rue de l'Arsenal  69200 VENISSIEUX  FRANCE

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

Is subject to the conformity to type procedure based on product quality assurance (Module E), under the control of the approved body **Eurofins (2503)**

Date: 27/05/2021

Sébastien PETZL  
Research & Development Director



# Déclaration de conformité UKCA

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



II 2 G D  
Ex ib IIB T4 Gb  
Ex ib IIIB T135°C Db

Déclare sous sa seule responsabilité que le produit suivant :

**PIXA Z1**

Référence:

**E78 DHB 2**

Est conforme aux réglementations 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 2014/34/UE relative aux appareils utilisés en atmosphères explosibles.

Normes appliquées :

EN IEC 55015:2019  
EN 61547 : 2009

EN 60079-0 :2012 + A11 :2013  
EN 60079-11 : 2012

EN 62471 :2008

Certificat d'examen UKCA de type : CML 21UKEX2677X

Certificat UKQAN : CML 21UKQAN14281

Rapports de test numéros : R1708308C-E / R-1524-1 V1 / 172624-765386-A

Fournis par :	<b>Eurofins E&amp;E CML Limited</b>	<b>LCIE</b>	<b>AEMC Lab</b>	<b>PISEO</b>
	Newport Business Park	33, avenue du Général	19, rue François	4, rue de l'Arsenal
	New Port Road	Leclerc	Blumet	
	Ellesmere Port CH65 4LZ	92266 FONTENAY AUX	38360 SASSENAGE	69200 VENISSIEUX
		ROSES		
	UNITED KINGDOM	FRANCE	FRANCE	FRANCE

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

Est soumis à la procédure de conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du produit (Module E), sous le contrôle de l'organisme approuvé **Eurofins (2503)**

Date: 27/07/2021

Sébastien PETZL  
Directeur Recherche & Développement