

Nous / We

**MARECHAL ELECTRIC S.A.S.**

5, avenue de Presles

**F-94417 SAINT-MAURICE Cedex – France**

Tel : +33 (0)1 45 11 60 00

Fax : +33 (0)1 45 11 60 60

E-mail : [contact@marechal.com](mailto:contact@marechal.com)

Déclarons sous notre seule responsabilité que nos produits / *Declare under our sole responsibility that our products:*

### Prises de courant industrielles / Industrial plugs and socket-outlets

Type Type	Intensité Intensity	Tension max. Max. Voltage	Marquage Marking	Etanchéité Ingress	Conformes aux normes suivantes Complies with the following standards
PXN12C	10 A	220 V	Ex II 2 G D Ex e IIC T5 Gb Ex tb IIIC T69 °C Db Ex ia ou/ib IIC T6 Gb -40 °C ≤ Ta ≤ +55 °C <b>LCIE 07 ATEX 6070 X</b>	IP65	
DXN25C	10 A	440 V	Ex II 2 G D Ex e IIC T* Gb Ex tb IIIC T* Db Ex ia ou/ib IIC T6 Gb * -40 °C ≤ Ta ≤ +60 °C T5 T71°C -40 °C ≤ Ta ≤ +40 °C T6 T51°C <b>LCIE 09 ATEX 3050 X</b>	IP66/67	EN IEC 60079-0 : 2018(**) EN 60079-7 : 2015 (**) EN 60079-11 : 2012 EN 60079-31 : 2014 (**)
DXN37C	10 A	230 V	Ex II 2 G D Ex e IIC T* Gb Ex tb IIIC T* Db Ex ia ou/ib IIC T6 Gb * -40 °C ≤ Ta ≤ +55 °C T5 T76°C -40 °C ≤ Ta ≤ +40 °C T6 T56 °C <b>LCIE 07 ATEX 6071 X</b>	IP66/67	

(\*\*) : Une étude comparative des normes : EN 60079-0 (versions 2018, 2012 (+ A11:2013) et 2009), EN 60079-7 (version 2015 et 2007) et EN 60079-31 (2014 et 2009) montre que le matériel n'est pas concerné par les modifications substantielles.

A comparative study of the standards: EN 60079-0 (version 2018, 2012 (+ A11:2013) and 2009), EN 60079-7 (version 2015 and 2007) and EN 60079-31 (2014 and 2009) shows that the products are not concerned by the substantial modifications.

Satisfont aux dispositions des Directives du Conseil n° :

**2014/34/UE du 26 février 2014 (ATEX)**

**2011/65/UE + amendement n°2015/863 du 31/03/2015 (RoHS)**

Satisfy the measures set in the Council Directives n°:

**2014/34/EU dated February 26, 2014 (ATEX)**

**2011/65/EU + amendment no 2015/863 dated 2015/03/31 (RoHS)**

N° de Notification de l'Evaluation relatif à la Qualité : LCIE 00 ATEX Q 8001 selon l'Annexe IV réalisé par l'organisme notifié N° 0081 : LCIE – 33 avenue du Général Leclerc – 92260 Fontenay-Aux-Roses – France

Quality Assessment Notification Number: LCIE 00 ATEX Q 8001 according to Annex IV carried out by Notified Body N° 0081 : LCIE – 33 avenue du Général Leclerc – 92260 Fontenay-Aux-Roses – France

**Saint-Maurice, 2019-10-25**

**Anne LE GUENEC**

**Responsable Produits Ex / Manager of Ex-Proof Product**