

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

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 Current	Marquage Marking	Caractéristiques d'étanchéité Watertightness characteristics	Conformes aux normes suivantes : Complies with the following standards:
DX1 DX3	20 A 32 A	 II 2 G D Ex d e IIC tD A21 -25°C ≤ Ta ≤ +60°C -25°C ≤ Ta ≤ +50°C T5 T6 LCIE 05 ATEX 6127	IP65	IEC EN 60079-0 : 2018 (*) EN 60079-1 : 2014 (*) EN 60079-7 : 2015 (*) EN 60079-31 : 2014 (*)
DX6 DX9	63 A 125 A	 II 2 G D Ex d e IIC tD A21 -40°C ≤ Ta ≤ +60°C -40°C ≤ Ta ≤ +50°C T5 T6 LCIE 04 ATEX 6038	IP65	
DX2	200 A	 II 2 G D Ex d e IIC tD A21 -40°C ≤ Ta ≤ +60°C T3 LCIE 04 ATEX 6038		

(*) : Une étude comparative des normes : EN 60079-0 (versions 2018, 2012 (+ A11 : 2013), 2009 et 2006), EN 61241-0 : 2006 intégrée dans la norme EN 60079-0 : 2012, EN 61241-1 : 2004 (et la version EN 60079-31 : 2009) remplacée par la norme EN 60079-31 : 2014, EN 60079-1 (version 2014, 2007 et 2003) et EN 60079-7 (version 2015, 2007 et 2004) 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), 2009 and 2006), EN 61241-0:2006 included in EN 60079-0:2012, EN 61241-1:2004 (and version EN 60079-31:2009) replaced by EN 60079-31:2014, EN 60079-1 (version 2014, 2007 and 2003) and EN 60079-7 (version 2015, 2007 and 2004) 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)

Et aux exigences essentielles de sécurité définies dans les normes :

IEC 60309-1 Ed 4.2

And with the essential safety requirements of stipulated in the standards:

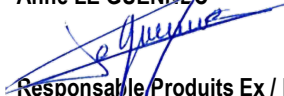
IEC 60309-1 Ed. 4.2

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 GUENNEC



Responsable Produits Ex / Manager of Ex-Proof Product