




Nous / we

MARECHAL ELECTRIC S.A.
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 que nos produits / Declare that our products:

Prises de courant industrielles / Industrial plugs and socket-outlets

Type <i>Type</i>	Intensité <i>Intensity</i>	Marquage <i>Marking</i>	Conformes aux normes suivantes : <i>Complies with the following standards :</i>	
DXN1	20 A	 II 2 G D Ex de IIC tD A21 -40°C ≤ Ta ≤ +60°C T5 T90 °C -40°C ≤ Ta ≤ +40°C T6 T70 °C LCIE 99 ATEX 6027 X	EN 60309-1 (1999) + A1 (2007) (Norme produit / Product standard)	
		 II 2 G D Ex de IIC tD A21 -40°C ≤ Ta ≤ +60°C T5 T77 °C -40°C ≤ Ta ≤ +40°C T6 T57 °C LCIE 05 ATEX 6149		EN 60079-0 (2009) (*) EN 60079-1 (2007) EN 60079-7 (2007) EN 60079-31 (2009) (*)
		 II 2 G D Ex de IIC tD A21 -40°C ≤ Ta ≤ +60°C T4 T107 °C -40°C ≤ Ta ≤ +40°C T5 T87 °C LCIE 05 ATEX 6150		

(*) : Une étude comparative des normes : EN 60079-0 (version 2009 et 2006), EN 61241-0 (2006) intégrée dans la norme EN 60079-0 (2009) et EN 61241-1 (2004) remplacée par la norme EN 60079-31 (2009) montre que le matériel n'est pas concerné par les modifications substantielles.

A comparative study of the standards: EN 60079-0 (version 2009 and 2006), EN 61241-0 (2006) included in EN 60079-0 (2009) and EN 61241-1 (2004) replaced by EN 60079-31 (2009) shows that the products are not concerned by the substantial modifications.

Satisfont aux dispositions de la Directive du Conseil :
 Satisfy the measures set in the Council Directive:

ATEX n° 94/9/CE du 23 mars 1994
ATEX N° 94/9/EC March 23rd1994

Année d'apposition de marquage CE :
 Affixing date of CE marking:

DXN1: 2000
 DXN3: 2000
 DXN6: 2002

avec les caractéristiques d'étanchéité suivantes / with the following watertightness characteristics: **IP66/IP67**

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, 15/05/2012



Karine DAMMAN
Responsable ATEX / ATEX Manager