

NOUS / WE

SLAT - 11 rue Jean Elysée Dupuy F-69410 Champagne au Mont d'Or - FRANCE

EN TEMPS QUE FABRICANT, DECLARONS QUE LE PRODUIT :/ AS MANUFACTURER, DECLARE THAT THE PRODUCT

Désignation: AES 48V 12A RACK**Type(s) : EAE / AES / EAES****Application : Systèmes de détection et d'alarme Incendie / Fire detection and alarm systems****Ref SLAT : 2081230000 / 700090257****SATISFAIT AUX DISPOSITIONS DES DIRECTIVES ET REGLEMENTS EUROPEENS DU CONSEIL ET A LEURS DECRETS DE TRANSPOSITION : COMPLIES WITH THE DISPOSITIONS OF EU DIRECTIVES AND REGULATIONS AND THEIR FRENCH NATIONAL APPLICATION DECREES**

DIRECTIVE 2014/30/UE (CEM / EMC)

DIRECTIVE 2014/35/UE (Basse Tension / Low voltage)

DIRECTIVE 2011/65/UE (LST/ RoHS)

DIRECTIVE 2012/19/UE (DEEE / WEEE)

REGLEMENT (CE) 1907/2006 (REACH)

REGLEMENT (UE) 305/2011 (Produits de construction / Construction products)

ETABLIS EN CONFORMITE AUX NORMES SUIVANTES :

ISSUED IN CONFORMITY WITH THE FOLLOWING STANDARD :

EN 61000-6-1 (2007) / EN 61000-6-2 (2005) / EN 61000-6-3 (2007) / EN 61000-6-4 (2007) + A1 (2011)

EN 60950-1 (2006) + A11 (2009) + A1 (2010) + A12 (2011) + A2 (2013) (Classe TBTS / SELV class)

EN 54-4 (1997) + A1 (2002) + A2 (2006)

NFS 61940 (2000)

EN 12101-10 (2005)

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

COMPLEMENTARY INFORMATION :

Déclaration des Performances / Declaration of Performance : DoP n° : 0333-CPR-075371

Certificat de constance des performances des produits CE-RPC / CPR EC certificate of constancy of performance for products:

- délivrée par / delivered by : AFNOR Certification / 11 rue Francis de Pressensé - 93571 – La Plaine Saint Denis – France
- Numéro certificat / Certificate number : **0333-CPR-075371**

ANNEE D'APPOSITION DU MARQUAGE CE / YEAR OF CE MARKING

Année : 2010

VALIDATION / VALIDATIONDirecteur R&D / R&D Manager
Responsable Certification / Certification Manager
D.BADOILDirecteur Qualité / Quality Manager :
R.ANDRIA**LIEU ET DATE DE VALIDATION / PLACE AND DATE OF VALIDATION**

Lieu : Champagne-au-Mont-d'Or Date : 28/01/2016