



Certificat de constance des performances des produits

Délivré conformément au Règlement (UE) 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011. (Règlement Produits de Construction ou RPC)

Délivrée par :

Organisme de Certification : **AFNOR Certification**
Numéro d'identification : **0333**
Adresse : **11 rue Francis de Pressensé**
FR - 93571 LA PLAINE SAINT-DENIS CEDEX

Délivrée à :

Fabricant : **SLAT**
Adresse : **11, rue Jean Elysée Dupuy - BP 66**
69543 CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR - France

Lieu(x) de production : **Champagne-Au-Mont-d'Or - France**

Description du (des) produit(s) : Voir Annexe

AFNOR Certification atteste que toutes les dispositions relatives à l'évaluation et à la vérification de la constance des performances et aux performances décrites dans l'annexe ZA de la (les) norme(s):

EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006

EN 12101-10:2005 + AC:2007

sont appliquées selon le système 1 et que le produit AES 48V 8A C180 SB répond aux dispositions de l'annexe ZA de la (les) norme(s):

EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006

EN 12101-10:2005 + AC:2007

Numéro de certificat : **0333-CPR-075366**

Conditions et période de validité du certificat : ce certificat a été délivré pour la première fois le 10 août 2010.

Sauf suspension ou annulation, ce certificat demeure valide tant que les conditions précisées dans les spécifications techniques harmonisées ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production des produits ne sont pas modifiées de manière significative.

Il annule et remplace tout certificat antérieur.

Page 1 sur 2

Date d'émission du certificat : **1 février 2023**

Date de fin validité certificat : **31 janvier 2028**

Directeur Général d'AFNOR Certification
Julien NIZRI

Annexe au certificat émis le 1 février 2023: 0333-CPR-075366

Société : SLAT

Lieu(x) de production : Champagne-Au-Mont-d'Or - France

Description des produits

Identification du (des) produit(s) certifié(s) (référence)	Désignation du (des) produit(s) selon la norme	Numéro de dossier	Utilisation des produits
AES 48V 8A C180 SB	Equipement d'alimentation électrique	075.0494 075.2184 075.2679	Classe de fonctionnement : A Classe d'environnement : 1

Cette annexe ne peut être ni présentée, ni reproduite, sans le document auquel elle se rattache.

Page 2 sur 2

Directeur Général d'AFNOR Certification
Julien NIZRI

