

**LCIE N° : NF012\_4190**

Titulaire :  
*License Holder:*

**ARNOULD**  
5 rue Jean Nicot, BP 151  
93691 PANTIN  
FRANCE

Site de fabrication :  
*Factory:*

**N° 0002AP**  
**N° 1456AP**

Produit :  
*Product:*

**Socle fixe de prise de courant pour installations fixes**  
*Socket-outlet for fixed-electrical installations*

Marque commerciale (s'il y a lieu) :  
*Trade mark (if any):*

PLANET-WATTOHM

Modèle, type, référence :  
*Model, type, reference:*

Gamme / Series LOGIX

Caractéristiques principales :  
*Main characteristics:*

Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

/

Le produit est conforme à :  
*The product is in conformity with:*

NF C 61-314:2017

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

TR N° 18560562-788123A Version : 01  
TR N° 18560562-788123B Version : 01

Annule et remplace (s'il y a lieu) :  
*Cancels and replaces (if necessary):*

La licence / License NF012\_1045 du/of 02/03/2017. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s) / Update further to the evolution of the standard(s)

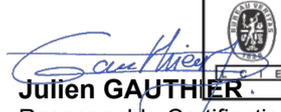
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

*On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.*

Fontenay-aux-Roses, 28/11/2023

Date de fin de validité / *Expiry date* :

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.  
*The present license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.*



**Julien GAUTHIER**  
Responsable Certification/Certification Officer

LABORATOIRE CENTRAL DES  
INDUSTRIES ELECTRIQUES  
S.A.S au capital de 15.745.984 €  
RCS Nanterre B 408 363 174  
33 avenue du Général Leclerc  
F - 92266 FONTENAY AUX ROSES

### RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

#### Mécanismes / Mechanisms

Référence de type / Type reference	Références / References								Bornes / Terminals	Spécificité / Specificity
	blanc / white	rouge / red	noir / black	alumine / alumic	vert / green	blanc artic / white artic	jaune / yellow	bleu / blue		
PFA1	49051	49151	49251	49351					sans vis / screwless	
		49055							à vis / screw-type	A détrompage / Tamperproof
	49041	49141	49241	49341	49641	49741	49841	49941	sans vis / screw-type	Socle maître / Master socket-outlet
	49042	49142	49242	49342	49642	49742	49842	49942	languettes / tabs	Socle esclave / Slave socket-outlet
	49045					49745			sans vis / screwless	Socle maître à détrompage - fond rouge / Master tamperproof socket - red bottom
	49046					49746			languettes / tabs	Socle esclave à détrompage - fond rouge / Slave tamperproof socket - red bottom

Feuille de norme / Standard Sheet	I
Courant nominal / Rated current	16 A
Degré de protection / Degree of protection	IP20
Présence de contact de terre / Provision for earthing	avec contact de terre / with earthing contact
Procédé de raccordement du câble / Method of connecting the cable	Démontable / rewirable
Type des bornes / Type of terminals	voir tableau ci-dessus / See table above
Degré de protection contre les chocs électriques / / degree of protection against electric shock	protection augmentée / increased protection
Présence des obturateurs / Existence of shutters	avec obturateurs / with shutters
Mode de pose – utilisation / method of application - mounting	socle pour appareil ; montage sur goulotte appliance type ; mounting on cable trunking system
Procédé d'installation / method of installation	conception / design A