



LCIE

# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE DOMESTIQUE

**LCIE N° : NF012\_3691**

Titulaire :  
*License Holder:*

**LEGRAND FRANCE**  
128 AVENUE DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY  
87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE

Site de fabrication :  
*Factory:*

**0010AP**

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):*



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

Gamme / *Series* ART ARNOULD  
Références / *References* : Voir Annexe / *See Annex*

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°174174-770826

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

La licence / *License* 648105 du/of 13/11/2013. 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, 05/01/2023

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



Accréditation  
N° 5-0014  
Portée disponible sur  
www.cofrac.fr

**LCIE**  
Laboratoire Central des Industries Electriques  
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc  
92260 Fontenay-aux-Roses  
FRANCE

**WWW.LCIE.FR**

**RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS**

Reference	Designation	Univers	Method of mounting	Finition	Specificity						
67031	ART MCRIST PRISE 2P+T	MÉMOIRE	B	CRISTAL	2P+T à puits affleurant						
67032	ART MCRIST 2 X 2P+T				2 x 2P+T à puits affleurant						
67033	ART MCRIST 3 X 2P+T				3 x 2P+T à puits affleurant						
67037	ART MCRIST 2P+T + RCJ6FTP + TV				2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV						
67038	ART MCRIST 2P+T + RJ CAT 6 FTP				2P+T à puits affleurant + RJ45						
67039	ART MCRIST 2P+T + TV				2P+T à puits affleurant + TV						
67131	ART MAB PRISE 2P+T			MÉMOIRE	B	ACIER BROSSE	2P+T à puits affleurant				
67132	ART MAB 2 X 2P+T						2 x 2P+T à puits affleurant				
67133	ART MAB 3 X 2P+T						3 x 2P+T à puits affleurant				
67137	ART MAB 2P+T + RJC6FTP + TV						2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV				
67138	ART MAB 2P+T + RJ CAT 6 FTP						2P+T à puits affleurant + RJ45				
67139	ART MAB 2P+T + TV						2P+T à puits affleurant + TV				
67231	ART MOB PRISE 2P+T					MÉMOIRE	B	OR BROSSE	2P+T à puits affleurant		
67232	ART MOB 2 X 2P+T								2 x 2P+T à puits affleurant		
67233	ART MOB 3 X 2P+T								3 x 2P+T à puits affleurant		
67237	ART MOB 2P+T + RJC6FTP + TV								2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV		
67238	ART MOB 2P+T + RJ CAT 6 FTP							2P+T à puits affleurant + RJ45			
67239	ART MOB 2P+T + TV							2P+T à puits affleurant + TV			
67331	ART EBZ PRISE 2P+T							EPURE	A	BRONZE	2P+T à puits affleurant
67332	ART MB 2 X 2P+T										2 x 2P+T à puits affleurant
67333	ART MB 3 X 2P+T	3 x 2P+T à puits affleurant									
67337	ART MB 2P+T + RJC6FTP + TV	2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV									
67338	ART EBZ 2P+T + RJ CAT 6 FTP	2P+T à puits affleurant + RJ45									
67339	ART MB 2P+T + TV	2P+T à puits affleurant + TV									
67431	ART EAB PRISE 2P+T	EPURE	A	ACIER BROSSE	2P+T à puits affleurant						
67432	ART EAB 2 X 2P+T				2 x 2P+T à puits affleurant						
67433	ART EAB 3 X 2P+T				3 x 2P+T à puits affleurant						
67437	ART EAB 2P+T + RJC6FTP + TV				2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV						
67438	ART EAB 2P+T + RJ CAT 6 FTP				2P+T à puits affleurant + RJ45						
67439	ART EAB 2P+T + TV				2P+T à puits affleurant + TV						
67531	ART EAS PRISE 2P+T			EPURE	A	ACIER SATIN	2P+T à puits affleurant				
67532	ART EAS 2 X 2P+T						2 x 2P+T à puits affleurant				
67533	ART EAS 3 X 2P+T						3 x 2P+T à puits affleurant				
67537	ART EAS 2P+T + RJC6FTP + TV	2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV									
67538	ART EAS 2P+T + RJ CAT 6 FTP	2P+T à puits affleurant + RJ45									
67539	ART EAS 2P+T + TV	2P+T à puits affleurant + TV									

Reference	Designation	Univers	Method of mounting	Finition	Specificity
67631	ART EAM PRISE 2P+T	EPURE	A	ACIER MIROIR	2P+T à puits affleurant
67632	ART EAM 2 X 2P+T				2 x 2P+T à puits affleurant
67633	ART EAM 3 X 2P+T				3 x 2P+T à puits affleurant
67637	ART EAM 2P+T + RJC6FTP + TV				2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV
67638	ART EAM 2P+T + RJ CAT 6 FTP				2P+T à puits affleurant + RJ45
67639	ART EAM 2P+T + TV				2P+T à puits affleurant + TV
67731	ART EOM PRISE 2P+T			OR MIROIR	2P+T à puits affleurant
67732	ART EOM 2 X 2P+T				2 x 2P+T à puits affleurant
67733	ART EOM 3 X 2P+T				3 x 2P+T à puits affleurant
67737	ART EOM 2P+T + RJC6FTP + TV				2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV
67738	ART EOM 2P+T + RJ CAT 6 FTP				2P+T à puits affleurant + RJ45
67739	ART EOM 2P+T + TV				2P+T à puits affleurant + TV
67831	ART ENM PRISE 2P+T			NOIR MAT	2P+T à puits affleurant
67832	ART ENM 2 X 2P+T				2 x 2P+T à puits affleurant
67833	ART ENM 3 X 2P+T				3 x 2P+T à puits affleurant
67837	ART ENM 2P+T + RJC6FTP + TV				2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV
67838	ART ENM 2P+T + RJ CAT 6 FTP				2P+T à puits affleurant + RJ45
67839	ART ENM 2P+T + TV				2P+T à puits affleurant + TV
67931	ART EBL PRISE 2P+T			BLANC SATIN	2P+T à puits affleurant
67932	ART EBL 2 X 2P+T				2 x 2P+T à puits affleurant
67933	ART EBL 3 X 2P+T	3 x 2P+T à puits affleurant			
67937	ART EBL 2P+T+RJ45 CAT6 FTP+TV	2P+T à puits affleurant + RJ45 + TV			
67938	ART EBL 2P+T+RJ45 CAT6 FTP	2P+T à puits affleurant + RJ45			
67939	ART EBL PRISE 2P+T + PRISE TV	2P+T à puits affleurant + TV			

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	V
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i> Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	16 A 250 V~
Degré de protection / <i>Degree of protection</i>	IP20
Présence de contact de terre / <i>Provision for earthing</i>	Avec contact de terre - <i>with earthing contact</i>
Procédé de raccordement du câble <i>Method of connecting the cable</i>	Démontable - <i>rewirable</i>
Type des bornes / <i>Type of terminals</i>	Sans vis (rigide et flexible) – <i>screwless type (rigid and flexible)</i>
Degré de protection contre les chocs électriques <i>Degree of protection against electric shock</i>	Protection normale - <i>normal protection</i>
Présence des obturateurs <i>Existence of shutters</i>	Avec obturateurs - <i>with shutters</i>
Mode de pose - utilisation <i>Method of application - mounting</i>	Socles encastrés - <i>flush type</i>
Procédé d'installation <i>Method of installation</i>	Conception A (EPURE) et B (MEMOIRE) <i>design A (EPURE) and B (MEMOIRE)</i>