



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



# LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE  
DOMESTIQUE

LCIE N° : 686049A

Délivrée à :  
*Delivered to:*

**LEGRAND FRANCE**  
128, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny, B.P. 523 -  
87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE

Site de fabrication :  
*Factory:*

**0002AP**

**1456AP**

Produit :  
*Product:*

Socle 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 CELIANE  
Références voir annexe / *References see annex*

Caractéristiques nominales et principales :  
*Rating and principal characteristics:*

16 A, 250 V~  
voir annexe / *see annex*

Informations complémentaires :  
*Additional information:*

Ajout de références produit / *addition of product references*

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

NF C 61-314:2008 +A1:2010

Documents pris en compte :  
*Relevant documents:*

Rapports d'essai/test reports n° 96625-592838, 118895-637230A1,  
60051320-552105, 60051320-552106, 60051320-552303A, 131932-  
665678A, 141929-686052A, 141929-686052B

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

Licence n° 665679A du 2015-05-06

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France 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 France 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, 2016-07-07

Date de fin de validité -  
*Limit expired 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.*

**Gilles LEMONNIER** DES INDUSTRIES ELECTRIQUES  
Responsable de certification  
Certification Officer



LCIE 33, av du Général Leclerc  
Laboratoire Central BP 8  
des Industries Electriques 92266 Fontenay-aux-Roses cedex  
Une société de Bureau Veritas France

Tél : +33 1 40 95 60 60  
Fax : +33 1 40 95 86 56  
contact@lcie.fr  
www.lcie.fr

Société par Actions Simplifiée  
au capital de 15 745 984 €  
RCS Nanterre B 408 363 174

**RÉFÉRENCES, CARACTERISTIQUES PRINCIPALES  
REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS**

**Mécanismes / Mechanisms**

Références de type References type	Références References	Type	Bornes Terminals	Spécificité / Specificity
PFA5	0 671 10	2P	slt	mécanisme seul / mechanism only
	0 995 61	2P	slt	blanc / white
	0 997 00	2P	slt	blanc / white
	0 997 50	2P	slt	titane / titanium
	0 671 11	2P+T / 2P+E	slt	mécanisme seul / mechanism only
	0 991 70	2P+T / 2P+E	slt	blanc IP44 white IP44
	0 995 60	2P+T / 2P+E	slt	blanc à puits mobile white mobile face of entry plug
	0 999 71	2P+T / 2P+E	slt	titane à puits mobile titanium mobile face of entry plug
	0 997 01	2P+T / 2P+E	slt	blanc / white
	0 997 51	2P+T / 2P+E	slt	titane / titanium
PFA4	200 954	2P+T / 2P+E	slt	blanc à puits mobile white mobile face of entry plug
	200 974	2P+T / 2P+E	slt	titane à puits mobile titanium mobile face of entry plug
	0 671 21	2P+T / 2P+E	slt	mécanisme seul sans repérage L et N mechanism only without marking L and N
	0 677 11	2P+T / 2P+E	slt	blanc à puits mobile white mobile face of entry plug
	0 677 12	2P+T / 2P+E	slt	titane à puits mobile titanium mobile face of entry plug
	0 677 13	2P+T / 2P+E	slt	blanc / white
	0 677 14	2P+T / 2P+E	slt	titane / titanium
	0 997 03	2P+T / 2P+E	slt	blanc / white
	0 997 53	2P+T / 2P+E	slt	titane / titanium
	0 995 41	2P+T / 2P+E	slt	graphite
200 968	2P+T / 2P+E	slt	blanc / white	
200 988	2P+T / 2P+E	slt	titane / titanium	





Références de type References type	Références References	Type	Bornes Terminals	spécificités Specificity
-	0 671 13	2P+T / 2P+E	st	mécanisme seul / mechanism only
	0 997 02	2P+T / 2P+E	st	/
	0 997 52	2P+T / 2P+E	st	/
PFAD1	0 671 14	2P+T / 2P+E	st	mécanisme + enjoliveur à détrompage rouge mechanism + red cover tamperproof
	0 671 24	2 x 2P+T	silt	mécanisme seul / mechanism only
	0 997 05	2 x 2P+T	silt	blanc / white
	0 997 55	2 x 2P+T	silt	titane / titanium
	0 995 42	2 x 2P+T	silt	graphite
	200 131	2 x 2P+T	silt	blanc / white
	200 221	2 x 2P+T	silt	titane / titanium
	200 136	2 x 2P+T	silt	graphite
	200 132	2 x 2P+T	silt	blanc / white
	200 223	2 x 2P+T	silt	titane / titanium
PFAT1	0 671 26	3 x 2P+T	silt	mécanisme seul / mechanism only
	0 671 28	4 x 2P+T	silt	mécanisme seul / mechanism only
	200 133	4 x 2P+T	silt	blanc / white
PFAQ1	200 227	4 x 2P+T	silt	titane / titanium
	200 148	4 x 2P+T	silt	graphite

silt : screwless terminal  
st : screw-type terminal





**Characteristics of appliances**

Feuille de norme Standard sheet	I NF C 61-314 (2P+T / 2P+E) IIIA NF C 61-314 (2P) 16 A	
Courant nominal / Rated current (A)	250V~	
Rated voltage (V)	IP20 - IP44 avec plaque 0 690 71-0 690 72-0 690 81-0 690 82 et enjoliveur 0 678 12 - 0 678 28 IP20 - IP44 with cover plate 0 690 71-0 690 72-0 690 81-0 690 82 and cover 0 678 12 - 0 678 28	
Degré de protection Degree of protection	avec contact de terre / with earthing contact sans contact de terre / without earthing contact	
Presence de contact de terre Provision of earthing	démontable / rewirable	
Proceded de raccordement du câble Method of connecting the cable	bornes à vis et bornes sans vis (rigide et souple) screw-type and screwless (rigid and flexible)	
Type des bornes Type of terminals	protection normale normal protection	
Degré de protection contre les chocs électriques Degree of protection against electric shock	avec obturateurs with shutters	
Presence des obturateurs Existence of shutters	Socles en saillie (avec cadre saillie) ou socles encastrés Surface type (with boxes for surface mounting) or flush-type	
Mode de pose - utilisation Method of application - mounting	Conception / Design A	
Proceded d'installation Method of installation		

**Accessories**

<b>Enjoliveur Cover</b>	<b>blanc white</b>	<b>blanc à voyant white for pilot light</b>	<b>blanc antibactérien White antibacterial</b>	<b>rouge red</b>	<b>titane titanium</b>	<b>Titane à voyant titanium for pilot light</b>	<b>ivoire Ivory</b>	<b>graphite</b>	<b>graphite à voyant graphite for pilot light</b>
simple / single	0 681 12		0 677 44		0 684 12		0 662 21	0 679 12	
mobile face of entry plug	0 681 11	0 681 15		0 680 40	0 684 11	0 684 15	0 662 83	0 679 11	0 679 15
with lid	0 681 21								
4 sockets	0 681 25				0 684 25		0 662 69	0 679 25	
4 sockets mobile	0 681 14				0 684 14			0 679 14	
Blank	0 681 43		0 677 96		0 684 43				
Single with lid IP44	0 678 12						0 678 28		



**Supports / Frames**

Entraxe 71 mm à vis	
Distance between centres 71mm with screws	
Références	Designation
0 802 51	1 poste/gang
0 802 09*	1 poste/gang
0 802 52	2 postes/gang
0 802 53	3 postes/gang
0 802 54	4 postes/gang
0 802 64	2 x 2 postes/gang
0 802 66	2 x 3 postes/gang

\* : vendu par cent / sold per 100

Entraxe 71 mm à griffes	
Distance between centres 71mm with claws	
Références	Designation
0 802 61	1 poste/gang
0 802 69	1 poste/gang long claws



**Obturbateurs / Blank**

Références / References	Designation
0 791 04	2 postes/gang
0 791 06	3 postes/gang
0 791 10	4 postes/gang

**Cadre saillie**

**Boxes for surface mounting**

Références	Designation
0 802 41	1 poste blanc / 1 gang white
0 802 42	2 postes blanc / 2 gang white
0 802 44	1 poste titane / 1 gang titanium
0 802 45	2 postes titane / 2 gang titanium

**Voyants / Pilot light**

Références	Designation
0 676 64	Lumineux blanc / Indicator light white 230V
0 676 63	Lumineux vert / Indicator light green 230V



**Plaques / Cover plate**

Nombre de postes ou modules Number of gang or modules	Support Frame	Color							Lumen
		Yesterday (blanc) Yesterday (white)	Ivoire Ivory	50's (turquoise)	70's (orange)	90's (purple)	Today (jaune) Today (Yellow)		
<b>Entre-axe 71 / Distance between centres 71mm</b>									
1 poste 1 gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 666 31	0 666 21	0 666 41	0 666 51	0 666 61	0 666 71	0 666 40	
2 postes / gang	0 802 52	0 666 32	0 666 22	0 666 42	0 666 52	0 666 62	0 666 72		
3 postes / gang	0 802 53	0 666 33	0 666 23	0 666 43	0 666 53	0 666 63	0 666 73		
4 postes / gang	0 802 54	0 666 34	0 666 24	0 666 44	0 666 54	0 666 64	0 666 74		
5 postes / gang	0 802 51	0 666 30	0 666 25						
6/8 modules	0 802 53	0 666 36		0 666 47	0 666 57	0 666 67	0 666 77		
2 x 2 postes / gang	0 802 64	0 686 08							
2 x 3 postes / gang	0 802 66	0 686 09							
<b>Entre-axe 57 / Distance between centres 57mm</b>									
2 postes / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 688 08		0 666 48	0 666 58	0 666 68	0 666 78		
3 postes / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 688 09		0 666 47	0 666 59	0 666 69	0 666 79		





Nombre de postes ou modules Number of gang or modules	Support Frame	Couleur / Color									
		Craie Chalk	Argille Clay	Grès Sandstone	Schiste Shale	Basalte Basalt	Eclipse				
<b>Entre-axe 71 / Distance between centres 71mm</b>											
1 poste / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 667 01	0 667 11	0 667 21	0 667 31	0 667 41	0 667 41	0 667 40			
2 postes / gang	0 802 52	0 667 02	0 667 12	0 667 22	0 667 32	0 667 42	0 667 42				
3 postes / gang	0 802 53	0 667 03	0 667 13	0 667 23	0 667 33	0 667 43	0 667 43				
4 postes / gang	0 802 54	0 667 04	0 667 14	0 667 24	0 667 34	0 667 44	0 667 44				
6/8 modules	0 802 53	0 667 06	0 667 16	0 667 26	0 667 36	0 667 46	0 667 46				
<b>Entre-axe 57 / Distance between centres 57mm</b>											
2 postes / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 667 08	0 667 18	0 667 28	0 667 38	0 667 48	0 667 48				
3 postes / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 667 09	0 667 19	0 667 29	0 667 39	0 667 49	0 667 49				



Nombre de postes ou modules Number of gang or modules	Support Frame	Couleur / Color									
		Titane Titanium	Aluminium	Tungsten	Carbone Carbon	Copper	Purple Iridescent	Alu snake	Orange snake	Blue snake	
<b>Entre-axe 71 / Distance between centres 71mm</b>											
1 poste / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 689 01	0 689 21	0 689 71	0 689 81	0 689 91	0 687 11	0 687 21	0 687 61	0 687 71	
2 postes / gang	0 802 52	0 689 02	0 689 22	0 689 72	0 689 82	0 689 92	0 687 12	0 687 22	0 687 62	0 687 72	
3 postes / gang	0 802 53	0 689 03	0 689 23	0 689 73	0 689 83	0 689 93	0 687 13	0 687 23	0 687 63	0 687 73	
4 postes / gang	0 802 54	0 689 04	0 689 24	0 689 74	0 689 84	0 689 94	0 687 14	0 687 24	0 687 64	0 687 74	
5 postes / gang	0 802 51	0 689 10	0 689 30		0 689 80						
6/8 modules	0 802 53	0 689 06	0 689 26	0 689 76	0 689 86	0 690 76	0 690 86	0 690 86	0 687 26		
2 x 2 postes / gang	0 802 64	0 689 68			0 689 50	0 690 78	0 690 88				
2 x 3 postes / gang	0 802 66	0 689 69	0 689 20	0 689 70	0 689 90	0 690 79	0 690 89				
<b>Entre-axe 57 / Distance between centres 57mm</b>											
2 postes / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 689 08	0 689 28	0 689 78	0 689 88	0 689 98	0 687 18	0 687 28	0 687 68	0 687 78	
3 postes / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 689 09	0 689 29	0 689 79	0 689 89	0 689 99	0 687 19	0 687 29	0 687 69	0 687 79	



Nombre de postes ou modules Number of gang or modules	Support Frame	Couleur / Color									
		Corian cannelé Corian fluted	Corian gougé Corian gouged	Black nickel	Slinking	Chêne blanchi White oak	Inox brossé Brushed stainless steel	Nickel velour/ Nikel velvet	Verre miroir Glass mirror	Bronze doré Gilt bronze	Béton ciré Polished concrete
<b>Entre-axe 71 / Distance between centres 71mm</b>											
1 poste / gang	0 802 51	0 690 11	0 690 21	0 690 31	0 690 41	0 690 51	0 691 01	0 691 11	0 691 21	0 691 31	0 691 41
	0 802 61										
2 postes / gang	0 802 52	0 690 12	0 690 22	0 690 32	0 690 42	0 690 52	0 691 02	0 691 12	0 691 22	0 691 32	0 691 42
	0 802 53	0 690 13	0 690 23	0 690 33	0 690 43	0 690 53	0 691 03	0 691 13	0 691 23	0 691 33	0 691 43
3 gang	0 802 54	0 690 14	0 690 24	0 690 34	0 690 44	0 690 54	0 691 04	0 691 14	0 691 24	0 691 34	0 691 44
	0 802 51						0 691 10	0 691 20			
6/8 modules	0 802 53			0 690 36			0 691 06				
<b>Entre-axe 57 / Distance between centres 57mm</b>											
2 gang	0 802 51			0 690 38		0 690 58	0 691 08	0 691 18			
	0 802 61										
3 gang	0 802 51						0 691 09	0 691 19			
	0 802 61										
	0 802 69										



Nombre de postes ou modules Number of gang or modules	Support Frame	Couleur / Color	
		Blanc antibactérien White antibacterial	
<b>Entre-axe 71 / Distance between centres 71mm</b>			
1 poste/gang	0 802 51	0 690 01	
	0 802 61		
2 poste/gang	0 802 69		
	0 802 52	0 690 02	
3 poste/gang	0 802 53	0 690 03	





Couleur / colour

Nombre de postes ou modules Number of gang or modules	Support Frame	Couleur / colour						
		Teinté wengé Wenge	Erable Maple	Acajou Mahogany	Verre piano Piano glass	Verre Kaolin Glass Kaolin	Porcelaine "Songe" Dream porcelain	Ardoise Slate
1 poste / gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 692 01	0 692 11	0 692 21	0 693 01	0 693 11	0 693 51	0 693 71
2 postes / gang	0 802 52	0 692 02	0 692 12	0 692 22	0 693 02	0 693 12	0 693 52	0 693 72
3 postes / gang	0 802 53	0 692 03	0 692 13	0 692 23	0 693 03	0 693 13	0 693 53	0 693 73
4 postes / gang	0 802 54	0 692 04	0 692 14	0 692 24	0 693 04	0 693 14		0 693 74
5 postes / gang	0 802 51	0 692 10	0 692 20	0 692 30	0 693 10	0 693 20		

Couleur / colour

Nombre de postes ou modules Number of gang or modules	Support Frame	Couleur / colour						
		Cuir texturé Textured leather	Cuir caramel Leather caramel	Cuir perle Coûture Pearl fashion	Cuir pourpre couture Purple fashion	Cuir pixel Pixel leather	Verre moka Glass Moka	Verre Carmin Glass Carmin
<b>Entre-axe / Distance between centres 71mm</b>								
1 postes/gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 694 01	0 694 21	0 694 31	0 694 41	0 694 51	0 694 61	0 694 71
2 postes/ gang	0 802 52	0 694 02	0 694 22	0 694 32	0 694 42	0 694 52	0 694 62	0 694 72
3 postes/gang	0 802 53	0 694 03	0 694 23	0 694 33	0 694 43	0 694 53	0 694 63	0 694 73
4 postes/gang	0 802 54	0 694 04	0 694 24				0 694 64	0 694 74



Nombre de postes ou modules Number of gang or modules	Support Frame	Couleur / colour	
		Blanc IP44 White IP44	Ivoir IP44 Ivory IP44
<b>Entre-axe 71 mm / Distance between centre 71mm</b>			
1 postes/gang	0 802 51 0 802 61 0 802 69	0 690 71	0 690 81
2 postes/ gang	0 802 52	0 690 72	0 690 82

