



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<br>References type | Références<br>References | Type        | Bornes<br>Terminals | Spécificité /<br>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<br>white IP44                                                      |
|                                       | 0 995 60                 | 2P+T / 2P+E | slt                 | blanc à puits mobile<br>white mobile face of entry plug                       |
|                                       | 0 999 71                 | 2P+T / 2P+E | slt                 | titane à puits mobile<br>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<br>white mobile face of entry plug                       |
|                                       | 200 974                  | 2P+T / 2P+E | slt                 | titane à puits mobile<br>titanium mobile face of entry plug                   |
|                                       | 0 671 21                 | 2P+T / 2P+E | slt                 | mécanisme seul sans repérage L et N<br>mechanism only without marking L and N |
|                                       | 0 677 11                 | 2P+T / 2P+E | slt                 | blanc à puits mobile<br>white mobile face of entry plug                       |
|                                       | 0 677 12                 | 2P+T / 2P+E | slt                 | titane à puits mobile<br>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<br>References type | Références<br>References | Type        | Bornes<br>Terminals | spécificités<br>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<br>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<br>Standard sheet                                                              | I NF C 61-314 (2P+T / 2P+E)<br>IIIA NF C 61-314 (2P)<br>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<br>enjoliveur 0 678 12 - 0 678 28<br>IP20 - IP44 with cover plate 0 690 71-0 690 72-0 690 81-0 690 82<br>and cover 0 678 12 - 0 678 28 |  |
| Degré de protection<br>Degree of protection                                                     | avec contact de terre / with earthing contact<br>sans contact de terre / without earthing contact                                                                                                     |  |
| Presence de contact de terre<br>Provision of earthing                                           | démontable /<br>rewirable                                                                                                                                                                             |  |
| Proceded de raccordement du câble<br>Method of connecting the cable                             | bornes à vis et bornes sans vis (rigide et souple)<br>screw-type and screwless (rigid and flexible)                                                                                                   |  |
| Type des bornes<br>Type of terminals                                                            | protection normale<br>normal protection                                                                                                                                                               |  |
| Degré de protection contre les chocs électriques<br>Degree of protection against electric shock | avec obturateurs<br>with shutters                                                                                                                                                                     |  |
| Presence des obturateurs<br>Existence of shutters                                               | Socles en saillie (avec cadre saillie) ou socles encastrés<br>Surface type (with boxes for surface mounting) or flush-type                                                                            |  |
| Mode de pose - utilisation<br>Method of application - mounting                                  | Conception / Design A                                                                                                                                                                                 |  |
| Proceded d'installation<br>Method of installation                                               |                                                                                                                                                                                                       |  |

**Accessories**

| <b>Enjoliveur<br/>Cover</b>  | <b>blanc<br/>white</b> | <b>blanc à voyant<br/>white for pilot light</b> | <b>blanc<br/>antibactérien<br/>White antibacterial</b> | <b>rouge<br/>red</b> | <b>titane<br/>titanium</b> | <b>Titane à<br/>voyant<br/>titanium for<br/>pilot light</b> | <b>ivoire<br/>Ivory</b> | <b>graphite<br/>graphite</b> | <b>graphite à voyant<br/>graphite for pilot<br/>light</b> |
|------------------------------|------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| simple / single              | 0 681 12               |                                                 | 0 677 44                                               |                      | 0 684 12                   |                                                             | 0 662 21                | 0 679 12                     |                                                           |
| mobile face of<br>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<br>mobile          | 0 681 14               |                                                 |                                                        |                      | 0 684 14                   |                                                             |                         | 0 679 14                     |                                                           |
| Blank                        | 0 681 43               |                                                 | 0 677 96                                               |                      | 0 684 43                   |                                                             |                         |                              |                                                           |
| Single with lid<br>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<br>ou modules<br>Number of gang<br>or modules | Support<br>Frame                 | Color                                        |                 |                  |               |               |                                 |          | Lumen |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------------------|-----------------|------------------|---------------|---------------|---------------------------------|----------|-------|
|                                                                |                                  | Yesterday<br>(blanc)<br>Yesterday<br>(white) | Ivoire<br>Ivory | 50's (turquoise) | 70's (orange) | 90's (purple) | Today (jaune)<br>Today (Yellow) |          |       |
| <b>Entre-axe 71 / Distance between centres 71mm</b>            |                                  |                                              |                 |                  |               |               |                                 |          |       |
| 1 poste<br>1 gang                                              | 0 802 51<br>0 802 61<br>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 97         | 0 666 57      | 0 666 67      | 0 666 97                        |          |       |
| 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<br>0 802 61<br>0 802 69 | 0 688 08                                     |                 | 0 666 48         | 0 666 58      | 0 666 68      | 0 666 78                        |          |       |
| 3 postes / gang                                                | 0 802 51<br>0 802 61<br>0 802 69 | 0 688 09                                     |                 | 0 666 47         | 0 666 59      | 0 666 69      | 0 666 79                        |          |       |







| Nombre de postes<br>ou modules<br>Number of gang<br>or modules | Support<br>Frame     | Couleur / Color      |                      |                      |                      |                      |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
|----------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|----------|-----------|--------------------|-------------------|----------|----------------------|-----------|-----------------|---------------|
|                                                                |                      | Craie<br>Chalk       | Argille<br>Clay      | Grès<br>Sandstone    | Schiste<br>Shale     | Basalte<br>Basalt    | Eclipse  | Tungsten | Aluminium | Titane<br>Titanium | Carbone<br>Carbon | Copper   | Purple<br>Iridescent | Alu snake | Orange<br>snake | Blue<br>snake |
| <b>Entre-axe 71 / Distance between centres 71mm</b>            |                      |                      |                      |                      |                      |                      |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
| 1 poste / gang                                                 | 0 802 51             | 0 667 01             | 0 667 11             | 0 667 21             | 0 667 31             | 0 667 41             | 0 667 40 |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
|                                                                | 0 802 61<br>0 802 69 |                      |                      |                      |                      |                      |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
| 2 postes / gang                                                | 0 802 52             | 0 667 02             | 0 667 12             | 0 667 22             | 0 667 32             | 0 667 42             |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
|                                                                | 0 802 53<br>0 802 54 | 0 667 03<br>0 667 04 | 0 667 13<br>0 667 14 | 0 667 23<br>0 667 24 | 0 667 33<br>0 667 34 | 0 667 43<br>0 667 44 |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
| 3 postes / gang                                                | 0 802 51             | 0 667 10             | 0 667 20             | 0 667 30             | 0 667 40             | 0 667 46             |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
|                                                                | 0 802 53<br>0 802 54 | 0 667 06<br>0 667 09 | 0 667 16<br>0 667 19 | 0 667 26<br>0 667 29 | 0 667 36<br>0 667 39 | 0 667 46<br>0 667 49 |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
| <b>Entre-axe 57 / Distance between centres 57mm</b>            |                      |                      |                      |                      |                      |                      |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
| 2 postes / gang                                                | 0 802 51             | 0 667 08             | 0 667 28             | 0 667 78             | 0 667 88             | 0 667 98             | 0 667 18 | 0 667 28 | 0 667 68  | 0 667 78           | 0 667 88          | 0 667 98 |                      |           |                 |               |
|                                                                | 0 802 61<br>0 802 69 |                      |                      |                      |                      |                      |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |
| 3 postes / gang                                                | 0 802 51             | 0 667 09             | 0 667 29             | 0 667 79             | 0 667 89             | 0 667 99             | 0 667 19 | 0 667 29 | 0 667 69  | 0 667 79           | 0 667 89          | 0 667 99 |                      |           |                 |               |
|                                                                | 0 802 61<br>0 802 69 |                      |                      |                      |                      |                      |          |          |           |                    |                   |          |                      |           |                 |               |



| Nombre de postes ou modules<br>Number of gang or modules | Support<br>Frame | Couleur / Color                 |                               |              |          |                            |                                        |                                |                              |                            |                                 |  |
|----------------------------------------------------------|------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------|----------|----------------------------|----------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------------|--|
|                                                          |                  | Corian cannelé<br>Corian fluted | Corian gougé<br>Corian gouged | Black nickel | Slinking | Chêne blanchi<br>White oak | Inox brossé<br>Brushed stainless steel | Nickel velour/<br>Nikel velvet | Verre miroir<br>Glass mirror | Bronze doré<br>Gilt bronze | Béton ciré<br>Polished concrete |  |
| <b>Entre-axe 71 / Distance between centres 71mm</b>      |                  |                                 |                               |              |          |                            |                                        |                                |                              |                            |                                 |  |
| 1 poste / gang                                           | 0 802 51         |                                 |                               |              |          |                            |                                        |                                |                              |                            |                                 |  |
|                                                          | 0 802 61         | 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                        |  |
| 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         |                                 |                               |              |          |                            |                                        |                                |                              |                            |                                 |  |
|                                                          | 0 802 61         |                                 |                               | 0 690 38     |          | 0 690 58                   | 0 691 08                               | 0 691 18                       |                              |                            |                                 |  |
| 3 gang                                                   | 0 802 69         |                                 |                               |              |          |                            |                                        |                                |                              |                            |                                 |  |
|                                                          | 0 802 51         |                                 |                               |              |          |                            | 0 691 09                               | 0 691 19                       |                              |                            |                                 |  |
|                                                          | 0 802 61         |                                 |                               |              |          |                            |                                        |                                |                              |                            |                                 |  |
|                                                          | 0 802 69         |                                 |                               |              |          |                            |                                        |                                |                              |                            |                                 |  |



| Nombre de postes ou modules<br>Number of gang or modules | Support<br>Frame | Couleur / Color                                  |          |
|----------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------|----------|
|                                                          |                  | Blanc<br>antibactérien<br>White<br>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         |                                                  | 0 690 02 |
|                                                          | 0 802 52         |                                                  | 0 690 03 |
| 3 poste/gang                                             | 0 802 53         |                                                  |          |
|                                                          | 0 802 53         |                                                  |          |





Couleur / colour

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

Couleur / colour

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

| Nombre de postes<br>ou modules<br>Number of gang or<br>modules | Support<br>Frame | Couleur / colour         |                          |
|----------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------|--------------------------|
|                                                                |                  | Blanc IP44<br>White IP44 | Ivoir IP44<br>Ivory IP44 |
| Entre-axe 71 mm / Distance<br>between centre 71mm              |                  |                          |                          |

|                |          |          |          |
|----------------|----------|----------|----------|
| 1 postes/gang  | 0 802 51 | 0 690 71 | 0 690 81 |
|                | 0 802 61 |          |          |
| 2 postes/ gang | 0 802 69 | 0 690 72 | 0 690 82 |
|                | 0 802 52 |          |          |

