



Legrand Electric Algérie  
Haut site d'Hydra  
Lotissement Boursas, Porte N° 15  
16035, Hydra - Alger  
Tél. : +[213] 23 23 04 12/13  
+[213] 23 23 05 60/61/62  
Fax : +[213] 23 23 04 14  
[www.legrandelectric.dz](http://www.legrandelectric.dz)

# Niloé™



Des solutions d'appareillage traditionnelles  
et solutions sans fil ZigBee



 **legrand®**

# Le bon choix

pour vous et pour l'environnement



## Conception écologique

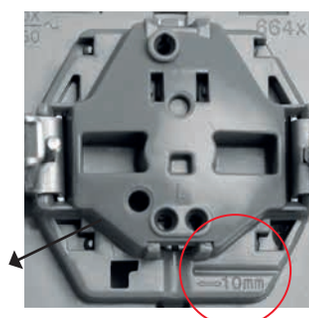
- > Réduction des marquages laser
- > Optimisation de l'emballage
- > Emballage réalisé à partir de matériaux recyclés
- > La gamme de produits Niloé™ est produite dans des usines certifiées ISO 14001. Nous accordons une attention constante à l'impact de chaque activité sur l'environnement



Cache de protection en plastique (APET): 100% de matériaux recyclés et recyclable



Une production moins énergivore grâce à la réduction des marquages laser



Informations directement mentionnées sur le moule en plastique





## Une conception écologique

Grâce à une conception écologique, l'impact du produit sur l'environnement est réduit tout au long de son cycle de vie.



## Eco solution

Des solutions écologiques pour réduire la consommation d'énergie des bâtiments et des résidences.



## Une installation plus rapide

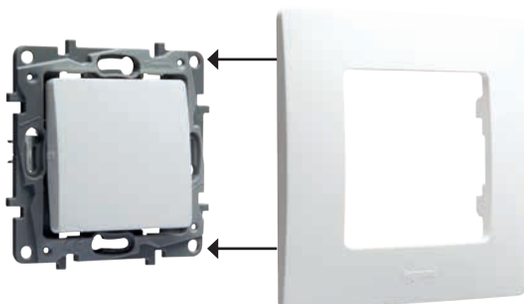
Simple et efficace, l'installation des produits Niloé™ est synonyme de performance !



Une installation plus rapide grâce à un nombre réduit d'étapes.

Fixez le dispositif

Mettez la plaque en place



Remarque : pour obtenir des informations détaillées, reportez-vous aux pages suivantes

# Des solutions écologiques pour réduire la consommation d'énergie des bâtiments et des résidences



## Cadre support en plastique

> Aussi résistant qu'un modèle métallique



> Souple

> Parfaitement adapté aux murs irréguliers

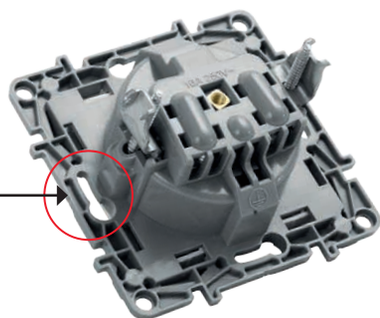
> Isolant

> Garantit une installation en toute simplicité

### GRIFFES DE FIXATION

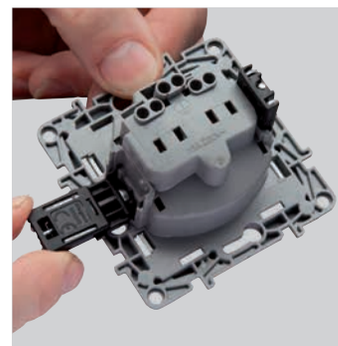
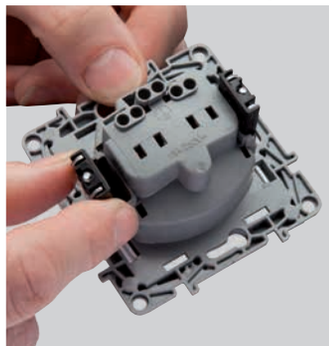
- > Une composition robuste
- > Une configuration adaptée à tous les types de boîtiers

Fixation à vis également possible



### FIXATION À GRIFFES

- > Rapide et facile à installer
- > Une composition robuste et fiable
- > Une configuration adaptée à tous les types de boîtiers
- > Isolation garantie
- > Fixation à vis également possible



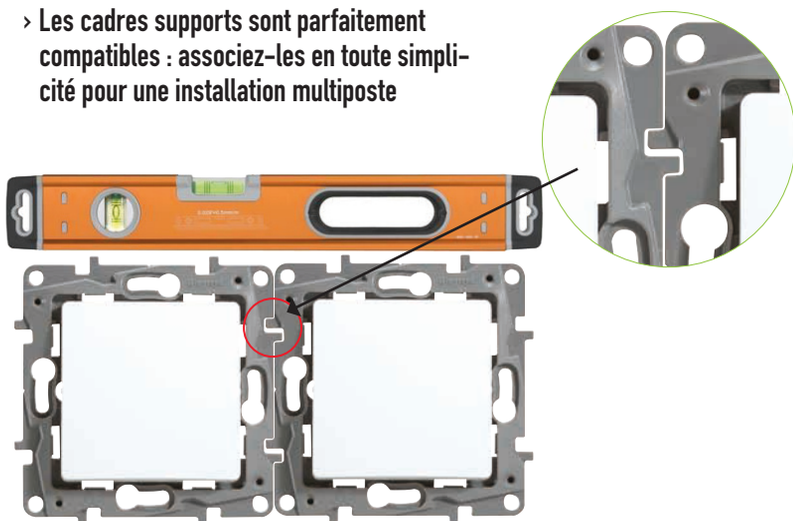


## Plaques avec accrochage progressif

- > 4 points de fixation
- > Fixation solide sur le cadre support
- > Nouvelle méthode de fixation : adhérence optimale sur tous types de murs (réguliers ou non), même décorés (recouverts de peinture ou de papier peint)
- > Installation permanente à la fin des travaux sans démonter le cache

### MULTIPOSTES

- > Les cadres supports sont parfaitement compatibles : associez-les en toute simplicité pour une installation multiposte



# Une installation économique deux fois plus rapide



**Deux étapes  
suffisent....**



**1. Installez le dispositif  
sans retirer l'enjoliveur...**

**.....Oubliez les anciennes installations en quatre étapes !**

**1.**



**Retirez la plaque et l'enjoliveur**

**2.**



**Fixez le dispositif**

**3.**



**Mettez la plaque en place**



2. ...mettez la plaque en place !



4.



Vissez l'enjoliveur pour l'installer

Vous pouvez démonter et remonter la plaque sans avoir à désinstaller l'enjoliveur du doigt .

# Coque de protection pour protéger le mécanisme



## Une protection de chantier en plastique recyclable

- A utiliser durant toutes les étapes du chantier
- Facile à enlever à la fin des travaux
- Garantie d'un excellent résultat à la livraison



**Cache de protection**  
Parfaitement intégré au dispositif,  
il protège celui-ci de la poussière,  
de la peinture et des rayures, et  
ce même après son installation.



**Possibilité de le déformer ou de  
l'ouvrir pour accéder à la prise**



# Chaussette d'étanchéité à l'air économique en énergie



**Dispositif de protection  
spécifique contre les  
courants d'air**

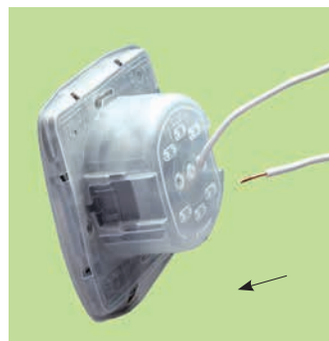
- Facile à installer
- Limite la déperdition de chaleur
- Réduit les coûts de chauffage et de refroidissement et permet de réaliser des économies d'énergie



Les chaussettes d'étanchéité à l'air empêchent la dispersion de la chaleur due aux courants d'air à l'intérieur des tuyaux du système électrique



Ajouter la protection sur le mécanisme



Repérage pour passer les câbles à travers la chaussette



Fixer le mécanisme dans la boîte avec des vis ou des griffes

NB : L'appareillage IP 44 est délivré avec chaussette d'étanchéité à l'air

# Sans fil

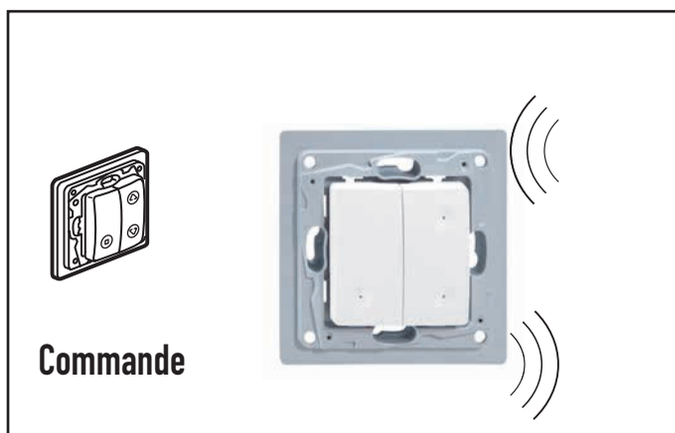
pour gagner du temps d'installation



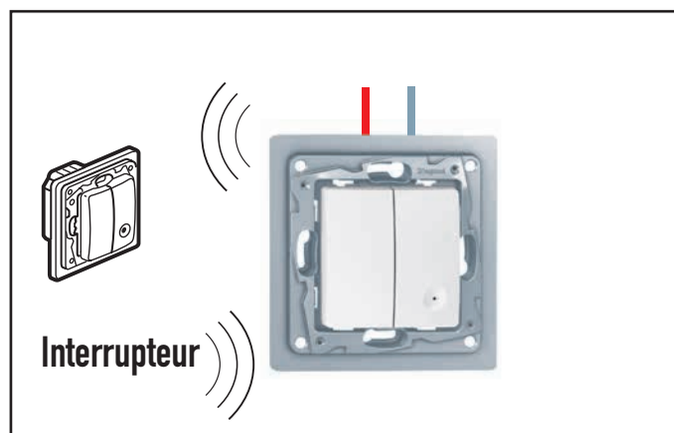
**ZigBee**

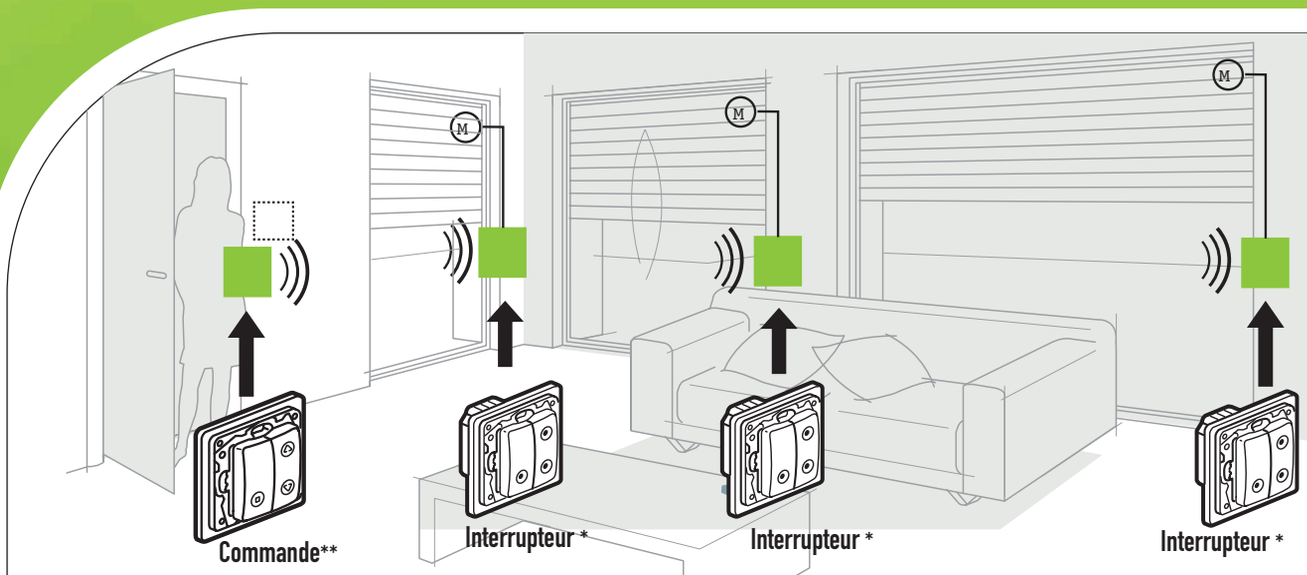
- Temps d'installation réduit
- Plus de contrôle dans la même pièce
- Les commandes peuvent être installées dans toutes les positions selon le besoin

**Commande**



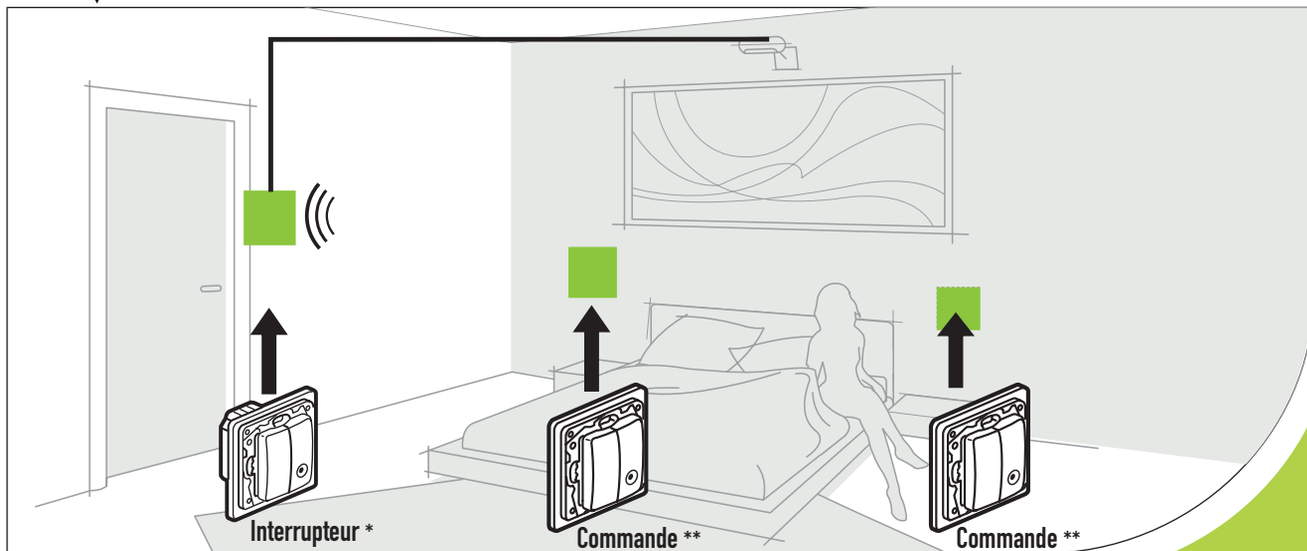
**Interrupteur**





Interrupteur (relié au moteur d'obturation) : gérer le volet localement et recevoir le signal de la télécommande radio \*\* Commande pour la gestion centralisée d'un groupe de volet ▲

▼ \* Interrupteur (relié à la charge) : permet d'éteindre, d'allumer la lumière et de recevoir les commandes des commandes radio



### Commande d'éclairage

Configuration  
Facile et rapide



Directement sur le produit, en utilisant  
la procédure Push and learn

## Quand l'utiliser

- En neuf pour des nouvelles installations moins complexes
- En renovation pour passer des installations électriques classiques à des systèmes domotique
- la mise à jour de l'installation électrique sans avoir recours à des travaux de maçonnerie

# Un design intemporel...

une gamme exceptionnelle et complète,  
disponible en dix couleurs



## PLAQUES

Un design harmonieux pour un look raffiné et tendance



## COULEUR DU DISPOSITIF

Proposé avec une finition brillante blanche ou ivoire,  
ajoutez y la plaque de la couleur de votre choix





Blanc



Ivoire



Taupe



Prune



Fonte



Rouge



Argent



Onyx

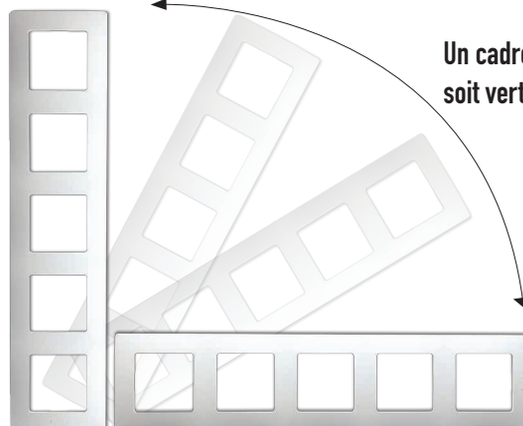
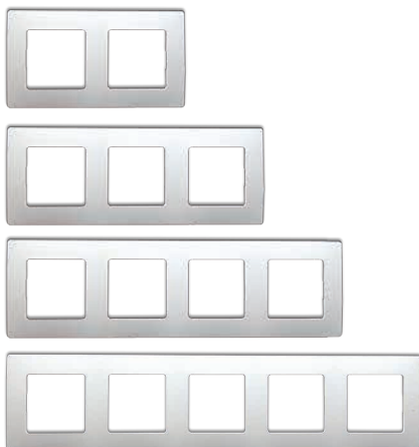


Fougère



Cacao

**MULTIPOSTES**  
> Jusqu'à 5 postes



Un cadre unique, que la fixation soit verticale ou horizontale

# Fonctionnelle et complète, la bonne offre

## INTERRUPTEUR



Interrupteur lumineux



Va et vient

## POUSSOIRS



Double poussoir



Bouton-poussoir lumineux  
avec porte-étiquette

## DISPOSITIFS DE COMMANDE ÉLECTRONIQUES



Interrupteur automatique



Variateur

## DIVERS DISPOSITIFS



Obturbateur ou programme  
Mosaïc



Commande chambre  
d'Hôtel



Plaques 1 poste  
IP44 et IK07  
pour une installation  
protégée

PLAQUE  
IP 44 - IK 07\*



INTERRUPTEUR  
IP 44



SORTIE DE CÂBLE  
IP 44



\* Passez toutes les fonctions en IP44/IK07 protection contre les corps solides et liquides.

**DOMOTIQUE  
RADIO ZigBee®**



Contrôle de l'éclairage



Commande de volet  
roulant

**DOMOTIQUE, CONTRÔLE  
DE LA TEMPÉRATURE**



Thermostat



Thermostat programmable

**TV ET DONNÉES**



Prise TV



RJ45 Multimedia  
(téléphone, data, tv)



Prise de courant affleurante  
standard Franco-Belge



Double prises précablés  
standard allemand

**PRISES DE COURANT**

**Deux articles = Un produit complet**

**1 Mécanisme**

**1 Plaque de finition**



# À vos flash... Prêts ? trouvez !

## le flashcode c'est :

- Le flashcode est un code barre en 2D composé de petits carrés décodables à partir d'un téléphone portable ou d'un smart phone.
- Interactif et simple d'utilisation, vous photographiez le flashcode correspondant à la solution qui vous intéresse et vous êtes directement dirigé sur les informations la concernant depuis votre mobile.
- Une application gratuite doit être installée en moins d'une minute sur votre téléphone portable\*.



1/ **Flashez le code dans le catalogue**

2/ **Choisissez de recevoir l'information directement sur votre smart phone ou de la transférer par e-mail**



3/ **Accédez à l'information**



TESTEZ-MOI

## Niloé™ interrupteurs, va-et-vient et commandes multifonctions



6 647 01



6 647 10

Mécanismes livrés avec enjoliveurs et supports

A équiper de plaques (p.21)

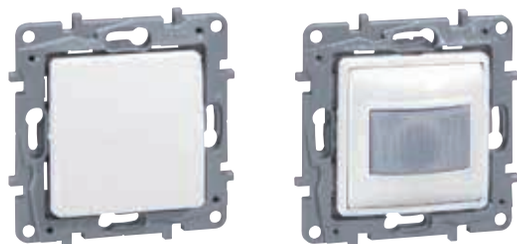
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20)

Fixation à vis et à griffe avec accessoire griffe réf. 665 099 (p. 20)

Livrés avec coques de protection de chantier

Emb.	Réf.		
		<b>Interrupteurs et va-et-vient 10 AX - 250 V~</b>	
10	<b>6 647 01</b>		<input type="radio"/> Blanc
10	<b>6 648 01</b>		<input type="radio"/> Ivoire
		<b>Double va-et-vient</b>	
10	<b>6 647 02</b>		<input type="radio"/> Blanc
10	<b>6 648 02</b>		<input type="radio"/> Ivoire
		<b>Va-et-vient à voyant</b>	
		Devient lumineux avec lampes réf. 665 090 ou réf. 665 092 et témoin avec lampe réf. 665 091	
10	<b>6 647 10</b>		<input type="radio"/> Blanc
10	<b>6 648 10</b>		<input type="radio"/> Ivoire
		<b>Va-et-vient IP 44 et étanche à l'air</b>	
		- Devient lumineux avec lampes réf. 665 090 ou réf. 665 092 et témoin avec lampe réf. 665 091	
		Livré avec chaussette d'étanchéité à l'air réf. 665 096	
		Se monte sur les plaques standard	
10	<b>6 647 21</b>		<input type="radio"/> Blanc
10	<b>6 648 21</b>		<input type="radio"/> Ivoire
		<b>Interrupteur triple</b>	
10	<b>6 645 03</b>		<input type="radio"/> Blanc - Bornes à vis
10	<b>6 646 03</b>		<input type="radio"/> Ivoire - Bornes à vis
		<b>Permutateur</b>	
		- Permet d'ajouter un troisième point de commande dans une installation va-et-vient	
10	<b>6 647 04</b>		<input type="radio"/> Blanc
10	<b>6 648 04</b>		<input type="radio"/> Ivoire
		<b>Commandes multifonctions</b>	
		Livrées en mode poussoir avec doigt large monté	
		Configurations possibles : poussoir simple, va-et-vient simple, double poussoir, double va-et-vient, poussoir + va-et-vient, va-et-vient + poussoir (livré avec 2 demi-doigts pour fonctions doubles)	
1	<b>6 647 13</b>		<input type="radio"/> Blanc
1	<b>6 648 13</b>		<input type="radio"/> Ivoire
		Livrées en mode poussoir double	
		Transformables en double va-et-vient lumineux	
		Configurations possibles : double poussoir lumineux, double va-et-vient lumineux, double va-et-vient (livrées avec 2 lampes pour fonction lumineuses réf. 665 090)	
1	<b>6 647 14</b>		<input type="radio"/> Blanc
1	<b>6 648 14</b>		<input type="radio"/> Ivoire

## Niloé™ poussoirs et inters variateurs



6 647 05

6 651 18

Mécanismes livrés avec enjoliveurs et supports  
 A équiper de plaques (p.21)  
 Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p.20)  
 Fixation à vis et à griffes avec accessoires griffe réf. 665 099 (p.20)  
 Livrés avec coques de protection de chantier

Emb.	Réf.	
		<b>Poussoirs 6 A - 250 V~</b>
		<b>Simples</b>
10	6 647 05	○ Blanc - NO - NF
10	6 648 05	● Ivoire - NO - NF
		<b>Doubles</b>
10	6 647 08	○ Blanc - Double NO - NF
10	6 648 08	● Ivoire - Double NO - NF
		<b>Poussoir porte-étiquette</b>
10	6 647 15	○ Blanc - Ivoire - NO - NF Livré avec voyant lumineux réf. 665 090 et étiquettes picto "sonnerie", "cadenas" et "ampoule"
		<b>Poussoir IP 44</b>
		Devient lumineux avec réf. 665 090 ou réf. 665 092 Livré avec chaussette d'étanchéité à l'air réf. 665 096 Se monte sur les plaques standard
10	6 647 25	○ Blanc Double NO - NF
10	6 648 25	● Ivoire Double NO - NF
		<b>Va-et-vient 10 AX + poussoir 6A - NO-NF - 250 V~</b>
10	6 647 09	○ Blanc
10	6 648 09	● Ivoire
		<b>Interrupteurs variateurs 400 W 2 fils</b>
		Permettent la commande et la variation de lampes de 20 à 400 W incandescent, halogène 230 V~ et 20 à 400 VA halogène TBT par transformateur électronique Equipés d'un bouton marche/arrêt et d'un bouton indépendant +/- pour la variation S'installent en remplacement d'un inter traditionnel Bornes à vis
1	6 651 15	○ Blanc
1	6 652 15	● Ivoire
1	6 651 16	○ Blanc Permet également la commande des transfos ferromagnétiques
1	6 652 16	● Ivoire Permet également la commande des transfos ferromagnétiques
		<b>Interrupteur variateur 400W 2 fils variateur rotatif</b>
1	6 651 17	○ Blanc
1	6 652 17	● Ivoire

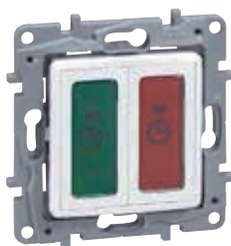
## Niloé™ Radio/ZigBee®



6 651 01

6 651 11

Emb.	Réf.	
		<b>Inter automatiques 2 fils</b>
		Permettent la commande de lampes de 40 à 400 W incandescentes, halogène 230 V, halogène TBT par transfo ferromagnétique ou électronique S'installent en remplacement d'un interrupteur traditionnel Borne à vis Peuvent être utilisés en va-et-vient avec poussoir
1	6 651 18	○ Blanc
1	6 652 18	● Ivoire
		<b>Interrupteurs Radio/ZigBee®</b>
		<b>Interrupteurs émetteurs</b>
		Montage en surface ou dans boîte d'encastrement Aucun câblage requis Alimentation par piles lithium 3V CR 2032 fournies
1	6 651 01	○ Blanc - Interrupteur simple Permet de commander un groupe d'interrupteurs récepteur Radio/ZigBee®
1	6 651 02	○ Blanc - Interrupteur double Permet de commander deux groupes d'interrupteurs récepteur Radio/ZigBee®
		<b>Interrupteurs récepteur 300 W</b>
		S'installent dans boîtes d'encastrement Batibox prof. 40 mm mini Charge maxi supportées (p. 581)
1	6 651 03	○ Blanc - Interrupteur simple - sans neutre avec LED d'état Permet la commande de lampes halogènes et incandescentes
1	0 883 05	Interrupteur micromodule Permet l'amélioration d'une installation existante par l'ajout de points de commande sans dégâts sur les murs Permet la commande de lampes à économie d'énergie, LEDs, halogènes et incandescentes Montage en DCL Doit être obligatoirement monté avec inters réf. 672 35/36 ou 665 101/02 Peut être également commandé par détecteur de mouvement réf. 882 91 Alimentation phase/neutre
		<b>Commandes de volets roulants Radio/ZigBee®</b>
		<b>Inter de volets roulants</b>
1	6 651 11	○ Blanc Permet de commander en montée/descente/arrêt un groupe d'inters individuels de volets roulants
		<b>Inter individuel de volets roulants</b>
1	6 651 12	○ Blanc Pour la commande directe de moteurs (4 fils) Alimentation phase/neutre Fonction de pré réglage intégrée à l'interrupteur



6 647 89



6 647 11



6 647 87



6 647 86

Mécanismes livrés avec enjoliveurs et supports  
 A équiper de plaques (p.21)  
 Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p.20)  
 Fixation à vis et à griffe avec accessoire griffe réf. 665 099 (p.20)  
 Livrés avec coques de protection de chantier

Emb.	Réf.	
1	6 647 89	<b>Afficheur multifonctions</b> Permet le report d'informations A utiliser avec les relais ou contacts adaptés
10 10	6 647 11 6 648 11	<b>Commandes de volets roulants</b> Interrupteurs 3 positions "Montée - Stop - Descente" pour commande directe du moteur ○ Blanc ● Ivoire
10 10	6 647 91 6 648 91	<b>Commandes VMC</b> Interrupteurs 2 positions Vitesse lente ou rapide pour commande directe d'une ventilation mécanique centralisée ○ Blanc ● Ivoire
1 1	6 647 87 6 648 87	<b>Commandes de programmation et de régulation de chauffage</b> <b>Thermostat d'ambiance fil pilote 230 VA</b> Pour plafonds rayonnants et planchers chauffants direct Plages de réglage de 7 à 30 °C Précision de régulation ± 0,5 °C Pouvoir de coupure : 8 A maxi (contact à fermeture) Peut être associé au gestionnaire d'énergie réf. 038 21 grâce à son entrée fil pilote Peut être associé à une horloge pour mode confort ou Eco ○ Blanc ● Ivoire
1	6 647 88	<b>Thermostat programmable d'ambiance</b> ○ Blanc Pour plafond et plancher chauffant directs chauffage fuel et gaz Programmation hebdomadaire Visualisation permanente de la température programmée sur l'écran, 4 programmes préenregistrés, 1 programme libre Plage de réglage 7 à 30 °C Précision de régulation ± 0,5 °C Dérogation manuelle possible Sauvegarde permanente des programmes Réserve de marche 100 h 1 sortie par contact inverseur non alimenté Pouvoir de coupure : 8 A maxi S'installe dans une boîte d'encastrement Batibox™ 2 postes. Livré avec plaque

Emb.	Réf.	
1	6 647 86	<b>Commandes de programmation et de régulation de chauffage (suite)</b> <b>Programmeur d'ambiance fil pilote</b> ○ Blanc Permet de piloter et programmer 3 zones de chauffage Assure la programmation hebdomadaire des 3 zones de façon similaire ou différenciée Permet de déroger par zone ou sur l'ensemble de l'installation au programme en cours (4 programmes préenregistrés modifiables plus 1 programme libre) Affiche le programme en cours, ainsi que le mode concerné conformément aux 6 ordres (confort, confort - 1°C, éco, réduit, hors gel, arrêt) En liaison avec le gestionnaire fil pilote 3 zones, réf. 038 21, affiche les informations suivantes : - consommation globale - consommation instantanée (tension, intensité, puissance) - état du contact chauffe-eau Peut s'associer au gestionnaire 1 zone, réf. 038 20 (choix fonction 1 zone dans le menu) S'installe dans une boîte d'encastrement Batibox™ 2 postes Livré avec plaque
10 10	6 647 93 6 648 93	<b>Commande chambre d'hôtel</b> Pour maître en route les circuits électriques de la chambre (carte 54mm largeur max. Extinction au bout de 30 secondes après retrait de la carte) ○ Blanc ● Ivoire

## Niloé™ prises et sorties de câble



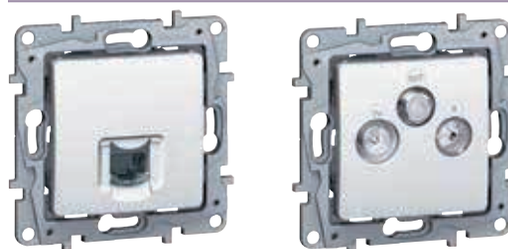
6 647 37

6 648 35

Mécanismes livrés avec enjoliveurs et supports. A équiper de plaques (p. 21). Montage des mécanismes en encastré ou en saillie  
Fixation à vis et à griffe avec accessoire griffe réf. 665 099 (p. 20)  
Livrés avec coques de protection de chantier

Emb.	Réf.	Prises de courant 16 A*
10	6 647 35	○ Blanc - 2P+T
10	6 648 35	● Ivoire - 2P+T
		<b>2P+T - Affleurante - Connexion à borne auto</b> Le puit de la prise se libère et s'enfonce au contact d'une fiche
10	6 647 37	○ Blanc - 2P+T affleurante
10	6 648 37	● Ivoire - 2P+T affleurante
		<b>2P+T - IP 44 - Connexion à borne auto</b> Livré avec chaussette d'étanchéité à l'air réf. 665 096. Se monte sur les plaques standard
10	6 647 48	○ Blanc - 2P+T - IP 44.
10	6 648 48	● Ivoire - 2P+T - IP 44.
		<b>Prises doubles 2P+T pré-câblées à bornes auto</b> S'installent dans boîte d'encastrement Batibox 2 postes
10	6 647 45	○ Blanc - 2 x 2P+T pré-câblée
10	6 648 45	● Ivoire - 2 x 2P+T pré-câblée
		<b>Prises doubles 2 x 2P+T - Compactes</b> Installation en monoposte. Livré complet avec plaque. Permet de remplacer 1 prise par 2 prises sans changement de boîte d'encastrement
10	6 645 41	○ Blanc - 2 x 2P+T
10	6 646 41	● Ivoire - 2 x 2P+T
10	6 647 34	
		<b>2P - Connexion à vis</b>
10	6 648 34	○ Blanc - 2P
		● Ivoire - 2P
		<b>Sorties de câble</b>
		<b>Standard IP 21</b> Livrées avec enjoliveur intégrant la plaque Installation en monoposte
10	6 647 95	○ Blanc
10	6 648 95	● Ivoire
		<b>IP 44 - Etanche à l'air</b> - Pour l'installation en volume 2 de salle de bain Livrée avec enjoliveur intégrant la plaque Installation en monoposte Livrée avec chaussette d'étanchéité air-eau
10	6 647 49	○ Blanc
10	6 648 49	● Ivoire
		<b>Obturbateur - intégrateur fonctions Programme Mosaic</b>
10	6 651 95	○ Blanc
10	6 652 95	● Ivoire

## Niloé™ prises téléphone, informatique et télévision



6 647 75

6 647 63

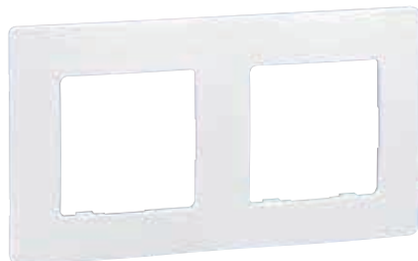
Mécanismes livrés avec enjoliveurs et supports. A équiper de plaques (p. 21). Montage des mécanismes en encastré ou en saillie  
Fixation à vis et à griffe avec accessoire griffe réf. 665 099 (p. 20)  
Livrés avec coques de protection de chantier

Emb.	Réf.	Prises téléphone, informatique, audio
10	6 647 69	<b>RJ11</b> ○ Blanc
10	6 648 69	● Ivoire
		<b>Double RJ11</b>
10	6 647 70	○ Blanc
10	6 648 70	● Ivoire
		<b>Prises RJ 45 - Multimédia : téléphone, informatique, télévision</b> Prises blindée 360 °C STP - cat. 6
10	6 647 75	○ Blanc
10	6 648 75	● Ivoire
		<b>RJ45 cat 6 FTP</b>
10	6 647 77	○ Blanc
10	6 648 77	● Ivoire
		<b>Prises doubles haut-parleur</b> Bornes automatiques repérées (noir-rouge) Raccordement à vis
10	6 647 81	○ Blanc
10	6 648 81	● Ivoire
		<b>Prises TV</b> Connecteurs TV mâle, FM femelle et satellite "F" Câbles recommandés 17.19 VATC Compatibles TNT et HD
		<b>Prises TV simples type "F" - Etoile blindée</b> Prise TV type "F" - A Visser - 0-2400 MHz
10	6 647 50	○ Blanc
10	6 648 50	● Ivoire
		<b>Prises TV simples mâles - Etoile blindée</b> Prise TV mâle - 0-2400 MHz
10	6 647 51	○ Blanc
10	6 648 51	● Ivoire
		<b>Prises TV/SAT et TV/R/SAT</b> Pour installation hertzienne et satellite avec démodulateur individuel. Permettent la réception des émissions numériques (Canal Satellite...) TV 5-68/120-862 MHz et FM 87.5 - 108 MHz Sat 950 - 2400 MHz. Atténuation 2 dB
10	6 647 56	○ Blanc - Prise TV/SAT - Etoile blindée
10	6 648 56	● Ivoire - Prise TV/SAT - Etoile blindée
		<b>Prises Fibre Optique</b>
	6 647 79	○ Blanc
	6 648 79	● Ivoire

\* standard allemand disponible sur demande



6 650 11



6 650 08



6 650 96



6 647 98

Emb.	Réf.	Cadres saillies
10	6 647 98	<p>Utilisables indifféremment en horizontal ou vertical Entrée DL PLUS 20 x 15,5 mm, 32 x 12,5 mm 40 x 20 mm et tube Ø20 Reçoivent les mécanismes composables</p> <p><b>Cadres saillie 1 poste</b> Dimensions : 88,5 x 88,5 m - haut. 40 mm</p> <p>○ Blanc ● Ivoire</p>
10	6 648 98	
5	6 647 99	<p><b>Cadres saillie 2 postes</b> Dimensions : 159,5 x 88 x 5 m - haut. 40 mm Livrés avec cloison de séparation courant fort/faible</p> <p>○ Blanc ● Ivoire</p>
5	6 648 99	

Emb.	Réf.	Plaques
5	6 650 08	<p><b>Plaques 2 postes pour installation avec boîte d'encastrement béton</b> Entraxe 100 mm Livrées avec entretoise de jumelage</p> <p>○ Blanc ● Ivoire</p>
5	6 650 18	
10	6 650 00	<p><b>Plaques 1 poste IP 44 et IK 07</b> Rendent IP 44 et IK 07 les fonctions standard Niloé Pour exceptions : consultez la fiche technique Ne se montent pas sur les cadres saillie</p> <p>○ Blanc ● Ivoire</p>
10	6 650 10	

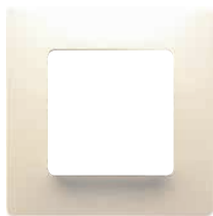
Emb.	Réf.	Accessoires
100	6 650 99	<p><b>Griffe</b></p> <p>Griffe "Rapido" Permet la fixation des appareils en rénovation</p>
50	6 650 96	<p><b>Chaussette d'étanchéité à l'air</b></p> <p>Spécialement adaptée à la rénovation S'adapte à tous les mécanismes standards (à l'exception de la sortie de câble IP 21 disponible en référence dédiée IP 44)</p>
10	6 650 90	<p><b>Voyants témoin et lumineux</b> Raccordement par montage direct Lampe sans entretien LED</p> <p>Voyant lumineux 230 V Consommation 0,15 mA</p> <p>Voyant témoin 230 V Consommation 3 mA</p> <p>Voyant lumineux 12 V-24 V-48 V</p>
10	6 650 91	
10	6 650 92	



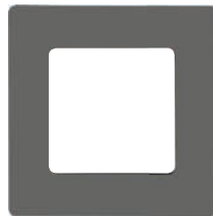
# Rectificatif Page 21 & 27



Blanc



Ivoire



Taupe



Prune



Fonte



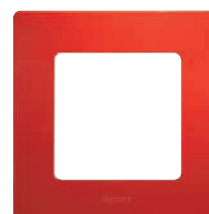
Fougère



Onyx



Argent



Rouge



Cacao

 Fixation horizontale et  
 verticale.


COULEURS		1 POSTE	2 POSTES	3 POSTES	4 POSTES	5 POSTES
Blanc		6 650 01	6 650 02	6 650 03	6 650 04	6 650 05
Ivoire		6 650 11	6 650 12	6 650 13	6 650 14	6 650 15
Rouge		6 650 21	6 650 22	6 650 23	6 650 24	6 650 25
Taupe		6 650 31	6 650 32	6 650 33	6 650 34	6 650 35
Fougère		0 967 03	0 967 13	0 967 23		
Onyx		0 967 01	0 967 11	0 967 21		
Argent		0 967 05	0 967 15	0 967 25		
Prune		6 650 51	6 650 52	6 650 53	6 650 54	6 650 55
Fonte		0 967 06	0 967 16	0 967 26		
Cacao		0 967 08	0 967 18	0 967 28		

# Pour vos projets une offre

## INTERRUPTEURS



Va-et-vient

## TV ET INFORMATIQUE



Prise TV



Interrupteur double allumage



Prise multimédia RJ45  
(téléphone, informatique, tv)

Un produit incontournable pour votre projet avec les fonctions essentielles

**Emballage flow pack : la protection qui vous garantit la livraison d'un produit de qualité exceptionnelle**

Grâce à l'emballage flow pack, votre produit est protégé tout au long de la livraison, jusqu'à ce que vous le fixiez au mur.



# adaptée à votre budget

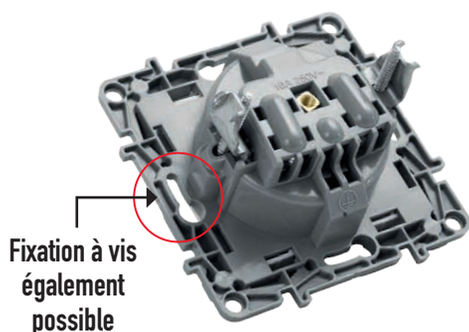
## PRISES DE COURANT



Prise de courant standard franco/belge



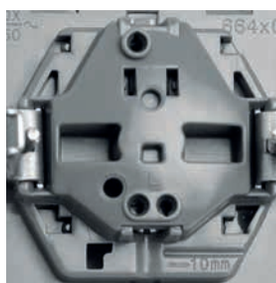
Prise de courant double précâblée  
Standard allemand



Fixation à vis  
également  
possible

### GRIFFES DE FIXATION

- > Une composition robuste
- > Une configuration adaptée à tous les types de boîtiers



### BORNES A VIS

## Accédez en un clin d'œil aux informations dont vous avez besoin !

Grâce au code QR vous pouvez accéder aux vidéos des produits Niloé™ directement depuis votre smartphone.

Très simple à utiliser, il vous suffit de disposer d'un smartphone sur lequel est installé un lecteur gratuit de codes QR.



1.

> PRENEZ LE CODE QR EN PHOTO



2.

> TÉLÉCHARGEZ LE CONTENU

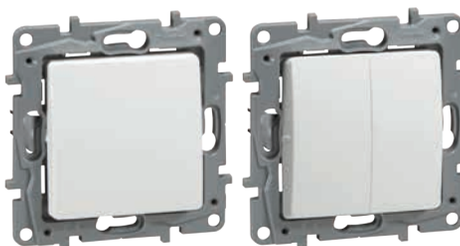


3.

> ACCÉDEZ AUX INFORMATIONS DE VOTRE CHOIX



## Niloé™ Interrupteurs



6 645 00

6 645 06

Mécanisme livré avec doigts et supports dans un étui de protection individuel. A utiliser avec des plaques. Installation à vis ou à griffes. Bornes à vis.

### Emb Réf. Interrupteurs de 10 AX - 250 V ~

#### Interrupteur simple

20	6 64 5 00		<input type="radio"/> Blanc
20	6 64 6 00		<input type="radio"/> Ivoire

#### Interrupteur simple à double allumage

20	6 64 5 06		<input type="radio"/> Blanc
20	6 64 6 06		<input type="radio"/> Ivoire

#### Va-et-vient

20	6 64 5 20		<input type="radio"/> Blanc
20	6 64 6 20		<input type="radio"/> Ivoire

#### Double Va-et-vient

20	6 64 5 02		<input type="radio"/> Blanc
20	6 64 6 02		<input type="radio"/> Ivoire

### Poussoir de 6 AX - 250 V ~

#### Poussoir NO-NF

20	6 64 5 07		<input type="radio"/> Blanc
20	6 64 6 07		<input type="radio"/> Ivoire

#### Poussoir Lumineux

20	6 64 5 22		<input type="radio"/> Blanc
20	6 64 6 22		<input type="radio"/> Ivoire

## Niloé™ Prises de courant



6 645 29

6 645 44

6 646 40

Mécanisme livré avec doigts et supports dans un étui de protection individuel.  
A utiliser avec des plaques.  
Installation à vis ou à griffes. Bornes à vis.

## Niloé™ Prise TV, prise informatique et téléphonique, accessoires



6 645 52

6 645 69

6 646 71

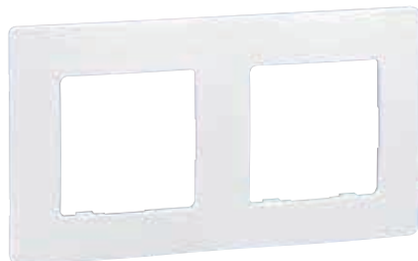
Emb	Réf.	Prises de courant
		<b>Prise 2P+T standard allemand à volet</b>
20	6 645 29	○ Blanc
20	6 646 29	● Ivoire
		<b>Prise 2P+T standard allemand</b>
20	6 645 39	○ Blanc
20	6 646 39	● Ivoire
		<b>Prise 2P+T standard français/belge</b>
20	6 645 40	○ Blanc
20	6 646 40	● Ivoire
		<b>2 prises 2P+T standard allemand (1 poste) livrées avec plaque et enjoliveur</b>
15	6 645 44	○ Blanc
15	6 646 44	● Ivoire
		<b>2 prises 2P+T standard français/belge (1 poste) livrées avec plaque et enjoliveur</b>
15	6 645 42	○ Blanc
15	6 646 42	● Ivoire
		<b>Prise 2P standard</b>
20	6 645 38	○ Blanc
20	6 646 38	● Ivoire

Emb	Réf.	Prise TV mâle
		<b>Intermédiaire de 10 dB</b>
20	6 645 52	○ Blanc
20	6 646 52	● Ivoire
		<b>Intermédiaire de 15 dB</b>
20	6 645 53	○ Blanc
20	6 646 53	● Ivoire
		<b>Intermédiaire de 20 dB</b>
20	6 645 54	○ Blanc
20	6 646 54	● Ivoire
		<b>Terminale de 5 dB</b>
20	6 645 55	○ Blanc
20	6 646 55	● Ivoire
		<b>Prise informatique et téléphonique</b>
		<b>RJ11</b>
20	6 645 69	○ Blanc
20	6 646 69	● Ivoire
		<b>RJ45, UTP cat. 5</b>
20	6 645 71	○ Blanc
20	6 646 71	● Ivoire
		<b>Accessoires</b>
		<b>Cache de protection</b> Clipsable sur les mécanismes standard, vous pouvez le déformer ou l'ouvrir pour accéder à la prise 2P+T.
100	6 650 98	

Remarque : disponible à compter du 2d semestre 2012



6 650 11



6 650 08



6 650 96



6 647 98

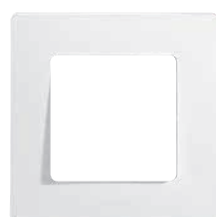
Emb.	Réf.	Cadres saillies
10	6 647 98	<p>Utilisables indifféremment en horizontal ou vertical Entrée DL PLUS 20 x 15,5 mm, 32 x 12,5 mm 40 x 20 mm et tube Ø20 Reçoivent les mécanismes composables</p> <p><b>Cadres saillie 1 poste</b> Dimensions : 88,5 x 88,5 m - haut. 40 mm</p> <p>○ Blanc ● Ivoire</p>
10	6 648 98	
5	6 647 99	<p><b>Cadres saillie 2 postes</b> Dimensions : 159,5 x 88 x 5 m - haut. 40 mm Livrés avec cloison de séparation courant fort/faible</p> <p>○ Blanc ● Ivoire</p>
5	6 648 99	

Emb.	Réf.	Plaques
5	6 650 08	<p><b>Plaques 2 postes pour installation avec boîte d'encastrement béton</b> Entraxe 100 mm Livrées avec entretoise de jumelage</p> <p>○ Blanc ● Ivoire</p>
5	6 650 18	
10	6 650 00	<p><b>Plaques 1 poste IP 44 et IK 07</b> Rendent IP 44 et IK 07 les fonctions standard Niloé Pour exceptions : consultez la fiche technique Ne se montent pas sur les cadres saillie</p> <p>○ Blanc ● Ivoire</p>
10	6 650 10	

Emb.	Réf.	Accessoires
100	6 650 99	<p><b>Griffe</b> Griffe "Rapido" Permet la fixation des appareils en rénovation</p>
50	6 650 96	<p><b>Chaussette d'étanchéité à l'air</b> Spécialement adaptée à la rénovation S'adapte à tous les mécanismes standards (à l'exception de la sortie de câble IP 21 disponible en référence dédiée IP 44)</p>
10	6 650 90	<p><b>Voyants témoin et lumineux</b> Raccordement par montage direct Lampe sans entretien LED</p> <p>Voyant lumineux 230 V Consommation 0,15 mA</p> <p>Voyant témoin 230 V Consommation 3 mA</p> <p>Voyant lumineux 12 V-24 V-48 V</p>
10	6 650 91	
10	6 650 92	



# Rectificatif Page 21 & 27



Blanc



Ivoire



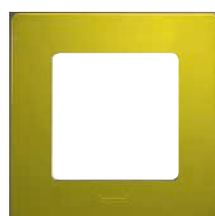
Taupe



Prune



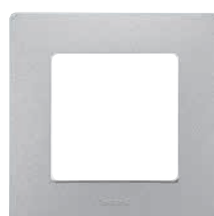
Fonte



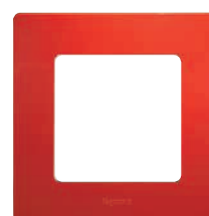
Fougère



Onyx



Argent



Rouge



Cacao

Fixation horizontale et verticale.						
COULEURS		1 POSTE	2 POSTES	3 POSTES	4 POSTES	5 POSTES
Blanc		6 650 01	6 650 02	6 650 03	6 650 04	6 650 05
Ivoire		6 650 11	6 650 12	6 650 13	6 650 14	6 650 15
Rouge		6 650 21	6 650 22	6 650 23	6 650 24	6 650 25
Taupe		6 650 31	6 650 32	6 650 33	6 650 34	6 650 35
Fougère		0 967 03	0 967 13	0 967 23		
Onyx		0 967 01	0 967 11	0 967 21		
Argent		0 967 05	0 967 15	0 967 25		
Prune		6 650 51	6 650 52	6 650 53	6 650 54	6 650 55
Fonte		0 967 06	0 967 16	0 967 26		
Cacao		0 967 08	0 967 18	0 967 28		