





La souplesse du composable à essayer, à comparer*

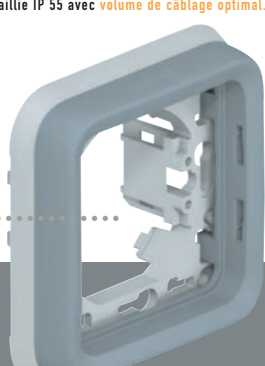


Mécanisme commun à la pose saillie et encastrée.

Pose saillie >

Boîtier Plexo saillie IP 55 avec volume de câblage optimal.





Support plaque Plexo encastré : une intégration esthétique réussie et un IP 55 garanti.



Plexo saillie gris.



Plexo encastré gris.



Plexo saillie blanc.



Plexo encastré blanc.

* Voir le tarif joint

Choisissez entre saillie et encastré sur les chantiers, au dernier moment

Le nouveau Programme Plexo est modulaire : vous n'avez plus à stocker dans votre camionnette que trois références : un mécanisme commun aux deux types de pose, un boîtier pour la pose saillie et un support pour la pose encastrée. Et vous êtes sûr d'avoir toujours le bon produit, paré pour tous les chantiers.



Le Programme Plexo offre aussi des produits complets, au prix du composable, dans les finitions gris et blanc.



Profilé Ple co: mise en œuvre simplifiée, gain de temps assuré

Lyre

Profilé Plexo

Accessoire de liaison étanche

Appareillage Plexo

Nouveau profilé Plexo: la garantie IP 55 de l'appareillage

Grâce à son profilé étanche, le Programme Plexo vous propose un nouveau mode de pose de l'appareillage en saillie, plus pratique, plus rapide, avec une finition plus esthétique.

Lors de l'installation, les câbles ou conducteurs sont maintenus par le couvercle semi-ouvert. Une fois celui-ci refermé, vous avez gagné près de 15% de temps.

Et l'ensemble offre une parfaite unité esthétique.

Une pose pratique et rapide



1/ Mise en place de la lyre et de l'appareillage sur le mur.



2/ Tenue des fils dans le profilé grâce



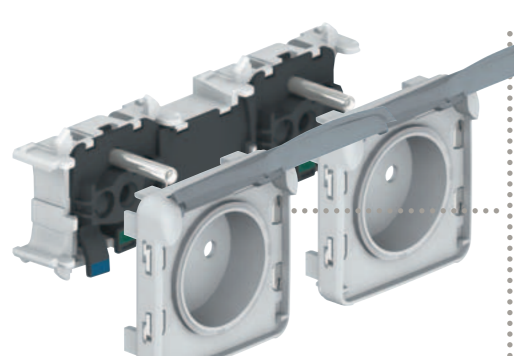
3/ Accessoire de assurant l'IP 55 pour une étanchéité parfaite.



4/ Un système complet pour une meilleure

N

Multipostes: encore plus de confort de câblage



Mécanisme prise double précâblée*(horizontale ou verticale). Existe aussi en triple horizontale.



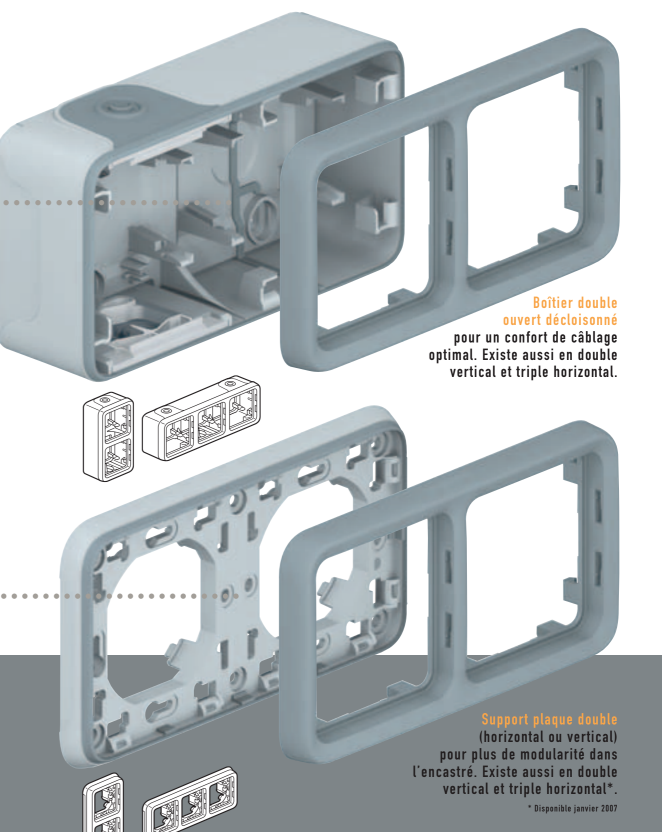
Pose encastrée >

La rapidité du précâblé et du raccordement automatique

Les prises du nouveau Programme Plexo sont précâblées et comportent, en plus, des bornes de raccordement automatiques. Associés à la souplesse du composable, le précâblé et les bornes automatiques vous apportent un progrès très sensible dans le confort de câblage et la sécurité. Ils vous font également gagner du temps au montage. Beaucoup de temps.



Sécurité et rapidité de connexion avec les bornes auto sur tout le Programme Plexo.



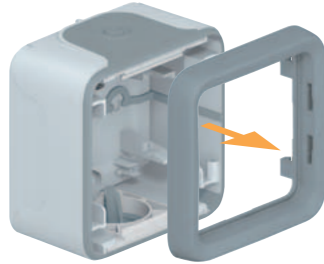
La legrand

^{*} Pour pose encastrée, boîtes d'encastrement doubles ou triples disponibles janvier 2007.

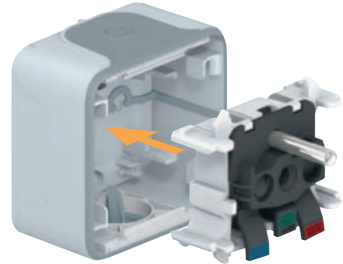


Montage saillie et encastré : les bons gestes

Montage saillie >

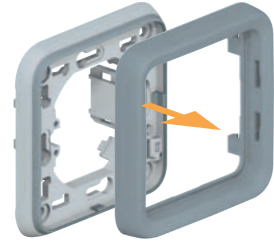


1/ Déclipser la plaque du boîtier

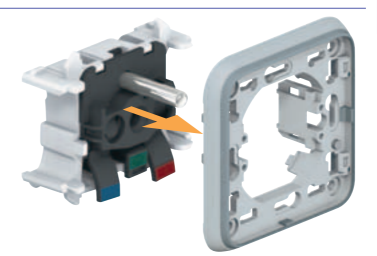


2/ Fixer le mécanisme par la face avant

Montage encastré >



1/ Déclipser la plaque du support



2/ Fixer le mécanisme par la face arrière



3/ Repositionner la plaque sur le boîtier ou sur le support, puis verrouiller l'enjoliveur.

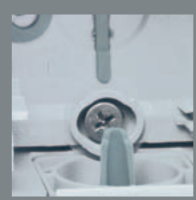
Encore plus d'astuces au montage

Le Programme Plexo apporte de nombreuses nouvelles astuces de montage.

Comme, par exemple, les quatre 1/4 de tour, ou encore les points de fixation visibles, etc.



Tous les boîtiers composables sont équipés d'un Nylbloc auto pour un éventuel repiquage.



Points de fixation visibles e accessibles ; identiques au Plexo 55.

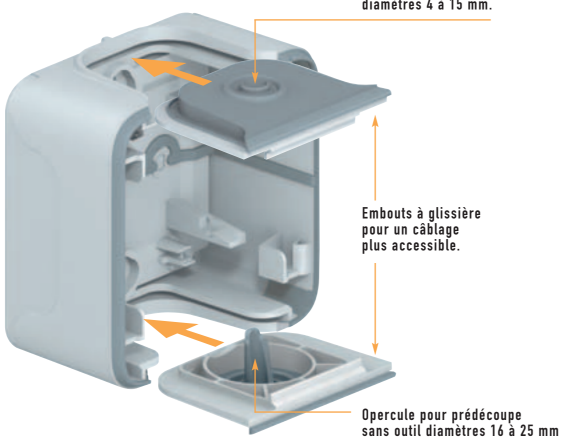


Verrouillage par quatr



Pratique : un embout à membrane pour un IP55 garanti

Membrane perforable sans découpe diamètres 4 à 15 mm.



Passage des câbles diamètres 4 à 15 mm



1/ Perforation de l'embout à l'aide d'un tournevis.



2/ Passage du câble dans l'embout.



3/ La membrane de l'embout assure l'IP 55 de l'installation.

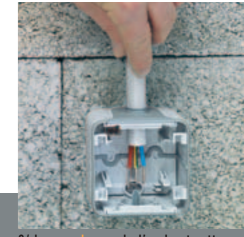
Passage des tubes diamètres 16 à 25 mm



1/ Prédécoupe de l'embout en tira sur l'onercule



2/ Passage du tube dans l'embout.



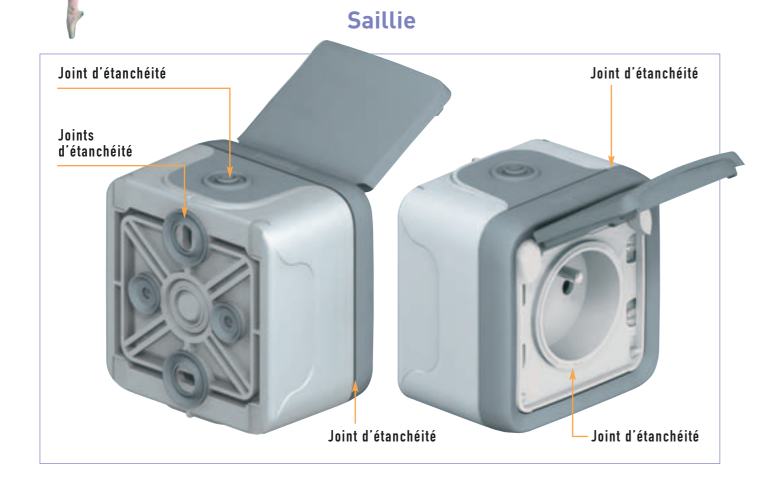
3/ La membrane de l'embout rattrape le désaxage éventuel du tube et assure l'IP 55 de l'installation.

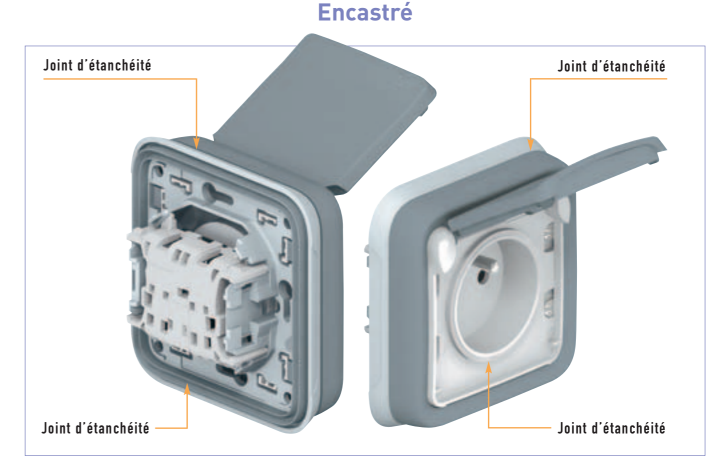
Gain de temps assuré avec les embouts à membrane perforable sans découpe

De 4 jusqu'à 25 mm de diamètre, les fils et les câbles perforent sans outil de découpe et sans effort, les embouts à glissière des boîtiers.

- Pour le passage des fils diamètres 4 à 15 mm, un seul coup de tournevis suffit.
- Pour le passage des tubes diamètres 16 à 25 mm, ou de l'accessoire de liaison, il suffit de tirer sur l'opercule pour perforer l'embout. Un système assurant l'IP 55 dans les deux configurations.

Une étanchéité encore plus visible





La tranquillité sur les chantiers exigeants

Certains chantiers exigent une étanchéité maximale, même en encastré.

Le nouveau Programme Plexo, avec des joints d'étanchéité multipliés sur tous ses appareils, vous garantit la tranquillité de l'IP 55 sur toute la gamme.

Pour éviter d'avoir à retourner sur certains chantiers.





Au final, une f



12

N

Les nouveautés qui font de Plexo un vrai programme



Inter automatique 2 fils sans dérogation. Réf. 695 00



Inter temporisé toutes charges. Réf. 695 04.



Lampe autonome de balisage. Réf. 695 09.



Prise VDI cat 6 FTP. Réf. 695 60.



Inter scénario 4 touches Réf. 695 06.



Inter automatique 3 fils sans dérogation réf. 695 02.



Poussoir déverrouillage par 1/4 de tour encastré. Réf. 695 49.



Alignement des fonctions en multiposte

Le Programme Plexo évolue pour vous

De nombreuses nouvelles fonctions viennent compléter le Programme Plexo, pour répondre à toutes les configurations, quel que soit votre chantier.

De plus, tous les mécanismes de commande à voyant (lumineux, témoin) sont livrés avec leur lampe à brocher. Simple et pratique!



Adaptateurs Plexo pour finition Mosaic avec ou sans volet pour venir fixer toutes les fonctions Mosaic.



Les prises Plexo encastré s'intègrent sur les coffrets et armoires industriels.



programme Plexo composable IP 55 - IK 07 mécanismes de commande d'éclairage











Mécanismes livrés avec enjoliveurs

Montage des mécanismes en encastré et en saillie avec boîtiers et supports (p. 21) Fonctions lumineuses ou témoin livrées avec lampes 230 V Lampes en accessoires (p. 23)

Avec bornes automatiques

Emb.	Emb. Réf.		Interrupteurs 10 AX - 250 V	
			IP 55 - I	
10	Gris 695 11	Blanc 696 11		Va-et-vient
10/5	695 12	696 12		Va-et-vient témoin
5	695 13	696 13		Va-et-vient lumineux
5/1	695 15	696 15		Va-et-vient témoin sans neutre 6 AX - 60 W mini 1 500 W maxi
5	695 19	696 19		Va-et-vient lumineux + poussoir inverseur lumineux Contact NO + NF
10/5	695 25	696 25		Double va-et-vient
5	695 26	696 26		Double va-et-vient lumineux
5	695 21			Permutateur
10/5	695 30	696 27		Inter bipolaire
5	695 31			Inter bipolaire lumineux
5	695 32			Inter bipolaire témoin
1	695 10		IP 55 Inter simple Radio 12 500 W Sa fonction récepteur lui permet, en plus, d'exécuter sur son circui d'éclairage, les ordres reçus (par radio) de interscénarios (réf. 695 06 ou 882 05/10) Installation 3 fils dans boîte prof. 40 mm mi Charges maxi supportées en 230 V √: - 2500 W en incandescence - 2500 W en halogène - 2500 VA en halogène TBT à transformateur ferromagnétique ou électronique - 8 x 36 W en tubes fluorescent Ø26 et Ø26 - 500 W en fluocompact	

Emb.	Réf.	Interrupteurs automatiques
		230 V - 50 Hz
	Gris/Blanc	IP 55
		Relancent un nouveau cycle de détection tant qu'ils ont détecté un mouvement dans la pièce
		Sans neutre 2 fils
5	695 00	S'installe en lieu et place d'un interrupteur simple sans câblage supplémentaire Permet la commande de lampes de 60 à 300 W en incandescence et
		halogène 230 V Temporisation réglable de 6 s à 6 min Angle de détection 130° Seuil de luminosité 3 à 1000 lux
		Avec neutre 3 fils
1	695 02	Permet la commande de lampes de 500 W à 1000 W en incandescence halogène et fluo compacte Temporisation réglable de 1 s à 16 mn Angle de détection 180° Seuil de luminosité 3 à 1000 lux

Sans neutre 2 fils avec fonction marche/arrêt



695 01

S'installe en lieu et place d'un interrupteur simple sans câblage supplémentaire Equipés de boutons-poussoirs pour

Equipes de boutons-poussoirs pour allumer et éteindre manuellement l'éclairage Permet la commande de lampes de 40 à 400 W en incandescence et halogène Temporisation réglable de 1 s à 16 min Angle de détection 180° Seuil de luminosité 3 à 1000 lux



programme Plexo composable IP 55 - IK 07 mécanismes de commande d'éclairage (suite)











695 17

Mécanismes livrés avec enjoliveurs

Montage des mécanismes en encastré et en saillie avec boîtiers et supports (p. 21) Fonctions lumineuses ou témoin livrées avec lampes 230 V (sauf 695 44/696 34 : lampes 8/12 V) Lampes en accessoires (p. 23)

Avec bornes automatiques

Emb.	Réf.		Pouss	oirs 10 A
1	Gris 695 05	Blanc 696 05	IP 55 champs	Poussoir radio porte étiquette In One by Legrand à pile, pour carillon sans fil. Portée environ 200 m en libre Jum 3 V CR 2 fournies
1	695 06		000	Poussoir radio In Une by Legrand Interscénario émetteur radio permet de commander 4 scénarios Pile lithium 3 V CR 2 fournie
			IP 55 - I	K 07
10/5	695 40	696 30		Poussoir NO
10/5	695 41	696 31		Poussoir inverseur Contact NO + NF
10/5	695 42	696 32		Poussoir NO lumineux
10/5	695 43	696 33		Poussoir NO lumineux avec porte-étiquette Livré avec lampe 12 V Fonctionne aussi en 230 V avec lampe 230 V (p. 23)
5	695 44	696 34		Poussoir inverseur lumineux avec porte-étiquette Contact NO + NF Livré avec lampe 12 V Fonctionne aussi en 230 V avec lampe 230 V (p. 23)
5	695 45	696 35		Double poussoir NO + NF
5	695 46	696 36		Double poussoir inverseur lumineux Contact NO + NF

Emb.	Réf.	A
5	Gris 695 17	In Aleer in
1	Blanc 696 17	
5	Gris 695 18	c

Allumage crépusculaire

nterrupteurs crépusculaire IP 55 - IK 07 Illumage de la lumière dès la tombée de la nuit et xtinction au lever du jour insemble monobloc avec cellule photoélectrique ntégrée



1400 W incandescent - 400 VA fluo Seuil de luminosité réglable 0,5 à 1500 lux



1 400 W incandescent - 400 VA fluo Seuil de luminosité réglable de 0,5 à 1500 lux

cellule photoélectrique IP 55 - IK 07



Pour utilisation avec inters crépusculaires modulaires (réf. 037 21/23/25)

F		
L	Gris	
	695 34	1
Ş	695 35	1

nterrupteurs à clé 3 A - 250 V Ronis n° 455

ivrés avec clé Extraction dans toutes les positions

2 positions 2 contacts NO marquage 0-I



3 positions 2 contacts NO marquage I-O-II

د	Gris	Blanc
5	695 04	696 04

Interrupteurs temporisés lumineux 230 V - 50/60 Hz

IP 55



Electronique 2 fils Equipé de leds Temporisation réglable de 25 s

800 W en incandescent 400 W en halogène 130 V 2 300 W résistif (chauffage) 400 VA fluo et 400 VA halogène TBT



programme Plexo composable IP 55 - IK 07

mécanismes de coupure d'urgence, balisage, commande de volets roulants, thermostat









Gris

695 39

Blanc

5

5



Emb.	Réf.	Coupure d'urgence 3 A - 250 \

Gris/Jaune 695 48

695 49

IP 55 Livrés avec étiquette "coupure d'urgence" en 8 langues

Capot jaune - Bouton rouge Poussoir à impulsion arrêt 1 contact NF Unipolaire Poussoir à déverrouillage à clé



Contact NO + NF Clé Ronis n° 455 Extraction en position 0



Poussoir à déverrouillage par 1/4 de tour Contact NO + NF

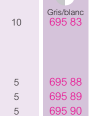
Gris 695 68

Adaptateur Plexo pour fonctions osmoz



Pour montage des auxiliaires de commande et de signalisation Ø22

Balisage et signalisation IP 55 - IK 07



5

1

Voyant

Socle pour lampe E10 - 230 V (5 W) (livrée) Bornes à vis Reçoit les diffuseurs ci-dessous

Diffuseurs pour lampes



Orange Rouge







695 91

IP 20

Assure l'éclairage du tableau électrique en cas de coupure de l'alimentation Allumage automatique de Leds

Emb. Réf. Commandes de volets roulants

IP 55 Inter émetteur In One by Legrand pour la commande centralisée d'un ensemble d'inters individuels de volets électriques radio Il permet, par exemple, de commander

simultanément l'ensemble ou un groupe de volets (zone jour/zone nuit) Pile lithium 3 V CR 2 fournies

IP 55 - IK 07



Double va-et-vient pour commande directe de moteur de volets roulants 10 A - 250 V



Double poussoir pour commande par boîtier d'automatisme 10 A - 250 V



Double va-et-vient pour commande directe de moteur de volets roulants 10 A - 250 V



Thermostat électronique d'ambiance - 250 V

IP 55 - IK 07



Assure la régulation de température dans les locaux humides ou à usage spécifique (ex: ateliers, laboratoires, serres...) Plage de réglage de 7 à 30 °C

Nécessite une tension d'alimentation Equipé de bouton poussoir pour fonction été/hiver



programme Plexo composable IP 55 - IK 07

prises de courant

programme Plexo composable prises différentielles, prises VDI, adaptateurs



695 60 695 80

Montage des mécanismes en encastré et en saillie avec boîtiers et supports (p. 21) Avec bornes automatiques Montage des mécanismes en encastré et en saillie avec boîtiers et supports (p. 21)

Emb.	Réf.		Prises de courant 16 A - 250 V
	Gris	Blanc	Simples
10	695 51	696 21	2P+T avec éclips de protection
5	695 53	696 23	2P+T à détrompage A vis
10	502 99		Détrompeur pour prises réf. 695 53 et réf. 696 23
1/5	695 54	696 24	2P+T repérable A vis Pour circuits (machine à laver, sèche linge) Pour repérage utiliser stylo ci-dessous
10	395	5 98	Stylo feutre noir indélébile pour repérage
10/5	695 70	696 40	2P+T contact latéral de terre
			Doubles et triples précâblées Bornes automatiques, un seul mécanisme à câbler Se montent dans boîtiers saillies ou supports multipostes plexo (pour montage avec supports, boîtes d'encastrement disponibles en janvier 2007)
5	695 62	696 42	2 x 2P+T horizontal
5	695 63	696 43	2 x 2P+T vertical
5	695 64	696 44	3 x 2P+T horizontal

Emb.	Réf.	Prises de courant différentielles
1	Gris Blanc	Protègent contre les risques d'électrocution (surcharge et surtention) Mécanismes composés de : • 1 prise 2P+T à volet - 16 A - 250 V avec éclips de protection • 1 disjoncteur différentiel 16 A - 230 V Se montent dans boîtiers saillies ou supports doubles postes plexo (pour montage avec supports, boîtes d'encastrement disponibles Janvier 2007)
1	695 67 696 45	30 mA
		Drice VDI
		Prise VDI
5	Gris 695 60	Cat. 6 - FTP - 9 contacts
		Adaptateurs Plexo pour fonction Mosaic
	Gris/Blanc	IP 55 - IK 07 Permet d'adapter toutes les fonctions Mosaic 2 modules pour utilisation IP 55 (sauf réf. 746 56/57: utiliser réf. 695 07 sans adaptateur)
10	695 80	Adaptateur à volet fumé
1	695 79	Adaptateur à volet fumé verrouillable par outil spécial
10	695 82	Adaptateur sans volet (IP 20)
1	919 45	Outil de verrouillage



programme Plexo composable détecteurs de défauts techniques

programme Plexo - IK 07 profilés et accessoires





695	92	

. Emb. Réf. Détecteurs de défauts techniques Equipés de voyant de signalisation Permettent de renvoyer une information sous forme de contact à ouverture 1 A - 48 V \(\times\) - 24 V \(\text{...}\) sur l'alarme technique modulaire réf. 042 74 ou sur le transmetteur téléphonique réf. 432 76

695 92

Gris/Blanc

Détecteur de gaz



Détecte la présence de gaz tels que butane, propane, gaz de ville Tension d'alimentation 12 V... par alimentation secourue réf. 042 10

Consommation: • En veille: 170 mA • En alarme: 190 mA

695 93

695 94

Détecteur d'inondation



Détecte la présence de liquide conducteur pour une hauteur donnée (hauteur

d'installation)
Tension d'alimentation 12:::/\sigma
par transformateur réf. 744 84/042 25 ou
par alimentation secourue réf. 042 10
Consommation:

• En veille: 0,2 mA • En alarme: 20 mA

Livré avec sonde de niveau d'eau et cordon

longueur 2 m

Détecteur d'élévation de température (congélateurs)

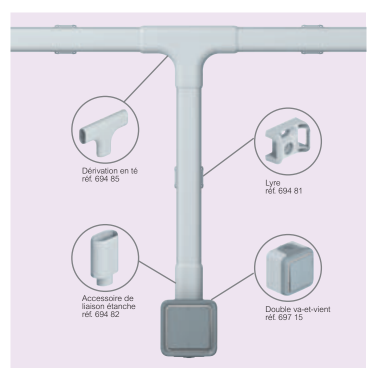


Signale une élévation de température à partir de – 15 °C Tension d'alimentation 12.../ → par transformateur réf. 744 84/042 25 ou par

alimentation secourue réf. 042 10 Consommation:

• En veille: 0,2 mA • En alarme: 20 mA

Livré avec sonde et cordon longueur 2 m



Etanchéité IP 55 de l'appareillage garantie avec câbles ou conducteurs par liaison étanche réf. 684 82

Emb.	Réf.	Profilé et accessoires
70	Gris 694 80	Profilé Longueur 2 m Avec dispositif de maintien de câbles et de conducteurs isolés par couvercle semi-ouvert Se fixe sur lyre réf. 694 81
100	694 81	Accessoires Lyre Permet un maintien du profilé sur parpaing, brique, murs en pierre Fixation par cheville, cheville à frapper, cheville à visser (réf. 319 57) ou spitable
10	694 82	Liaison étanche Assure l'étanchéité IP 55 vers l'appareillage avec câbles ou conducteurs S'adapte sur luminaires plexo, (hublots,) et boîte de dérivation
10	694 83	Angle intérieur/extérieur
10	694 84	Angle plat
10	694 85	Dérivation en té
10	694 86	Joint de profilé



programme Plexo composable IP 55 - IK 07 boîtiers et supports plaques











Boitîers et supports livrés avec plaque Reçoivent les mécanismes composables (p. 16 à 20) Boîtiers livrés avec borne de connexion Nylbloc auto, 2 conducteurs pour un éventuel repiquage

Emb.	Réf.		Boîtiers à embouts
	Gris	Blanc	Fixations du boîtier accessibles embouts montés Embouts à membrane, amovibles perforables sans découpe
10	696 51	696 89	1 poste
5	696 72	696 90	2 et 3 postes Boîtiers doubles et triples postes ouverts, sans cloison de séparation pour faciliter le câblage et recevoir les prises précâblées 2 postes horizontaux 2 entrées
5	696 61	696 91	2 postes verticaux 2 entrées
5	696 80		3 postes horizontaux 3 entrées

Emb.	Réf.	Supports plaques
	Gris Blanc	Pour installation des appareils en encastré
10	696 81 696 92	1 poste Possibilité de monter les griffes réf. 849 00/01 sur support
5	696 83 696 94	2 postes horizontaux Entraxe 71 mm
5	696 85 696 96	2 postes verticaux ⁽¹⁾ Entraxe 71 mm
5	696 87 696 98	3 postes horizontaux Entraxe 71 mm

			Boîtiers à presse-étoupe
	G	iris	
	ISO 20	PG	
5	696 56	696 52	1 poste, 1 entrée
5	696 68	696 64	2 postes verticaux 2 entrées (2 hauts)
5	696 78	696 74	2 postes horizontaux 2 entrées (2 hauts)
20		696 53	Presse-étoupe multi-câble Ø7 à 14

(1) En cloison sèche utiliser boîte réf. 893 44/45 En maçonnerie utiliser boîte réf. 892 41 x 2 ou 892 51 x 2

programme Plexo complet saillie IP 55 - IK 07 inters, poussoirs, détecteur de mouvement, inters à clé, prises de courant, sortie de câbles, piquet de jardin









Livrés complets avec 2 embouts Avec bornes automatiques Fonction témoin ou lumineuse livrés avec lampes 230 V Lampes en accessoire p. 23

Emb.	Réf.	Interrupteurs 10 AX - 250 V
	Gris	IP 55 - IK 07
10	697 11	Va-et-vient
10	697 12	Va-et-vient témoin
5	697 13	Va-et-vient lumineux
10	697 15	Double va-et-vient

		Poussoirs 10 A
	Gris	IP 55 - IK 07
10	697 20	Poussoir NO
10	697 22	Poussoir NO lumineux

	Gris	Blanc
1	697 40	697 80

Détecteurs de mouvement

IP 55
Permettent la commande de lampes :
- 2000 W maxi en incandescence,
halogène 230 V et halogène 12 V
- 1 000 VA maxi en fluorescence
Durée d'éclairement réglable de 12 s à
16 min après dernière détection
Portée maxi : 9 m avec produit installé à
2,50 m de haut en position murale
Hauteur minimum d'instalation : 1,70 m
Cache découpable pour réduire la zone de
détection
Dim.: 90 x 91 mm, diamètre 91 mm
Détecteur à angle
de détection 360°

			1
	Gris	Blanc	I
1	697 06	697 57	(
1		697 95	(

Interrupteurs à clé "accés sécurisé" 10 A - 250 V

IP 20 - IK 07

Inter à clé pour barillet européen 1 pôle inter/poussoir 3 positions 1-0-2 Barillet réf. 697 95 ci-dessous



Barillet européen Livré avec 1 jeu unique de 3 clés

Prises de courant 16 A - 250 V Emb. Réf. IP 55 - IK 07 Avec bornes automatiques 697 31 2P+T avec éclips de protection

		Prises de courant 20 et 32 A
	Gris	20 A - IP 55 - IK 08 A vis
5	916 55	2P+T - 230 V√
5	916 56	3P+T - 400 V√
5	916 57	3P+N+T - 400 V√
		32 A - IP 44 - IK 08 A vis
5	558 72	2P+T - 230 V√
5	558 75	3P+T - 400 V√
5	558 77	3P+N+T - 400 V√
50 50	919 14 919 15	Embouts Pour prise saillie 20 A Pour prise saillie 32 A

	Gris	Blanc
5	697 45	697 79

Sorties de câbles

IP 55 - IK 07



Equipée de serre-câble



Piquet de jardin

Equipé de 2 prises 2P+T précâblées en face avant 1 seul mécanisme à câbler

2 postes disponibles pour autres fonctions composables en face arrière

programme Plexo complet encastré inters, poussoirs, prises, sortie de câbles

programme Plexo accessoires



Livrés complets avec bornes automatiques Fonction témoin lumineux livré avec lampes 230 V (sauf réf. 698 24/64: lampe 8/12 V) Lampe en accessoire voir ci-contre

Emb.	R	éf.	Interru	ıpteurs 10 AX - 250 V
10	Gris 698 11	Blanc 698 51	IP 55 -	Va-et-vient
5		698 55		Double va-et-vient

			F
	Gris	Blanc	II
10/5	698 21	698 61	
5	698 24	698 64	

Poussoirs 10 A

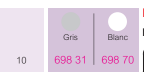
IP 55 - IK 07



Poussoir inverseur lumineux Contact NO + NF



Poussoir inverseur lumineux repérable avec porte-étiquette Contact NO + NF Livré avec lampe 12 V Fonctionne aussi en 230 V avec lampe 230 V (p. 23)



Prises de courant 16 A - 250 V

IP 55 - IK 07



2P+T avec éclips de protection

		Prises de courant 20 A - 250 V
	Gris	IP 44 - IK 08 A vis
10	557 03	20 A 2P+T
10	557 06	20 A 3P+T
10	557 08	20 A 3P+N+T

5	Gris 698 48	Blanc 698 88
1	698 49	698 89

Sorties de câbles

IP 55 - IK 08



Équipées de serre-câble Ø5 à 13 mm



20 A avec bornier Equipées de 3 bornes d'arrivées 2,5 mm² et 3 bornes en face avant pour raccordement facile

	Gris
10	903 59

Cadre saillie

Cadre dimension 79 x 86 x 40 mm pour pose en saillie des références 557 03/06/08





695 97

Emb.	Réf.	Enjoliveur obturateur
5	Gris 695 37	Permet la mise en attente d'une fonction sur un boîtier ou sur une plaque

		Porte-étiquette
10	694 91	Livré avec étiquette PVC Permet le remplacement des portes- étiquettes

		Lampes	de rechange
		Pour fond ou lumine	ction témoin (orange) eux (vert)
10	694 96		230 V - 1 mA verte uniquement pour poussoir simple lumineux
10	694 97	- COO	230 V - 0,5 mA verte
10	694 98		230 V - 1 mA orange
10	694 99	Ψ	12 V - 15 mA verte

	Gris	Blanc
10/5	695 96	696 46
5	695 99	696 49

Embouts à membrane



1 sortie - Ø jusqu'à 25 mm



2 sorties - Ø jusqu'à 16 mm

10	Gris 695 98
----	----------------

Jeu de 4 bouchons



Pour obturation des trous de fixation des boîtiers

695 97

Gabarit de traçage

Permet le repérage des trous de fixation pour les boîtiers saillie Livré avec niveau à bulle





tableau d'équivalence programme Plexo gris



Part										
Part			PROGRAMME PLEXO	NOUVEAU			ANCIENNE GAMME			
Activated Park Pa	COMPLET	CON		COMPOSABLE		Sagane Plexo Composable				4-127
Address Add	Encastré (+ - +		+ 6		24
1867 1867	698 11	697 11			695 11	840 02 + 864 00 + 855 00	867 00	917 05 + 917 51	916 05	-et-vient
1987 1987		697 20	↑	1	695 40	840 04 + 864 00 + 855 00		917 12 + 917 51	916 12	ussoir NO
Selection framework Selection Selec	698 31	697 31			695 51	842 02 + 864 41 + 855 00	867 05	917 44 + 917 51	916 44	se de courant 2P+T à volet simple
Section Sec		697 15			695 25	840 20 + 864 05 + 855 00	867 01	917 07 + 917 51	916 07	uble va-et-vient
Advance Manufacture Manu					695 15	840 10 + 864 01 + 855 00			916 25	et-vient témoin sans neutre
## Advanced		697 12			695 12	840 08 + 899 06 + 864 01 + 855 00			916 71 + 899 06	-et-vient témoin
are the position of the section of		697 13			695 13	840 02 + 899 07 + 864 01 + 855 00			916 71 + 899 07	-et-vient lumineux
membrane					695 19	840 24 + 899 07 + 864 06 + 855 00				-et-vient + poussoir NO + NF lumineux
Section Sec					695 30	840 12 + 864 02 + 855 00		917 02 + 917 51	916 02	er bipolaire
Second Column Second Colum					695 21	840 06 + 864 00 + 855 00			916 10	rmutateur
March Marc										ussoir carillon 🙆
	698 24				695 44	840 04 + 864 03 + 855 00	867 03			
Usaber									916 14 + 899 07	
ususor inverseur NO **PE numbers 918 27 # 1890 07 #17 £27 * 1890 07 #17 £27 * 1890 07 #17 £37 * 1875 11 80 02 ± 1890 07 ± 182 ± 1890 07 ± 1875 11 80 02 ± 1890 07 ± 182 ± 1890 07 ± 1875 11 80 02 ± 1890 07 ± 182 ± 1890 07 ± 1875 11 80 02 ± 1890 07 ± 182 ± 1890 07 ± 1875 11 80 02 ± 1890 07 ± 182 ± 1890 07 ± 182 ± 1890 07 ± 1875 11 80 02 ± 1890 07 ± 182 ± 1890 07 ± 182 ± 1890 07 ± 182 ±						840 04 + 864 00 + 855 00		917 27 + 917 51		·
Sease Limiting L	698 21					840 04 + 899 07 + 864 01 + 855 00	867 02 + 899 07	917 27 + 899 07 + 917 51	916 27 + 899 07	ussoir inverseur NO + NF lumineux
ubble poussoir No - NF 917 67 + 917 51 04/12 2 + 864 07 + 865 00 698.45 ubble poussoir Numbeux NO - NF 8/02 2 + 869 07 + 885 00 698.46 or automatique aans neutre 918.98 67 04 8/02 2 + 869 30 + 885 00 695.71 or temporides 3 file 916.03 807 04 8/02 2 + 869 30 + 885 00 605.04 or temporides 3 file 916.04 917 21 + 917 51 8/04 2 + 869 30 + 885 00 605.04 or a clk 2 positions 916.27 917 29 + 917 51 8/04 2 + 869 30 + 885 00 669.54 up de poing a lofe 917 20 + 917 51 8/04 2 + 869 30 + 885 00 669.59 up de poing a lofe up de poing a l		697 22							-	
Part						840 22 + 864 05 + 855 00				
er automatique sans neutre 9192 0										·
er crépusculaire 916 86									916 20	
er temporisé à sans neutre 919 03						3.1.55 * 55.125 * 555 55				·
er temporisé 3 fils 916 94 846 94 846 01 886 20 8864 01 855 00 655 34 917 21 + 917 51 840 42 + 864 30 + 865 00 665 35 918 21 917 22 + 917 51 840 43 + 864 30 + 865 00 665 35 918 21 917 22 + 917 51 840 43 + 864 30 + 865 00 665 35 918 21 917 81 917 11 917 51 840 43 + 864 30 + 865 00 665 36 918 917 81 917 11 917 51 917 11 917 51 917 917 917 917 917 917 918 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 917 91 918 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91						846 22 + 864 30 + 855 00	867 04			•
er à clé 2 positions 916 21 917 21 + 917 51 840 42 + 864 30 + 865 00 695 35 916 22 917 22 + 917 51 840 43 + 864 30 + 865 00 695 35 916 22 917 22 + 917 51 840 43 + 864 30 + 865 00 695 35 916 22 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 917 18 + 917 51 916 18 916 18 917 18 + 917 51 916 18 916 18 917 18 + 917 51 916 18 916 18 917 18 + 917 51 916 18 916 18 917 18 + 917 51 916 18 916 18 917 18 + 917 51 916 18 916 18 916 18 917 18 + 917 51 916 18 916 916 18 916 18 916 18 916 18 916 18 916 18 916 18 916 18 916 18							007 01			
aptateur à voiet								917 21 + 917 51		•
Part 19 19 19 19 19 19 19 1			OU G							•
Supple poing à limpulsion 916 16 917 16 + 917 51 695 47 695 48 916 17 917 17 + 917 51 695 48 916 95 48 916 18 917 18 + 917 51 695 48 695 68						040 40 1 004 00 1 000 00			310 22	
up de poing a clé									916 16	•
## de poing 1/4 de tour ## 916 18 917 18 + 917 51			rer. 696 8 I	ret. 696 5 I						-
### Page 14										
Minimaride de volets roulant double va-et-vient 916 08 840 28 + 864 06 + 855 00 695 38 840 28 + 864 06 + 855 00 695 39 847 40 + 864 86 + 855 00 695 63 847 40 + 864 86 + 855 00 695 63 847 40 + 864 86 + 855 00 695 63 847 40 + 864 86 + 855 00 695 63 847 40 + 864 86 + 855 00 695 63 847 40 + 864 86 + 855 00 695 63 847 40 + 864 86 + 855 00 695 63 848 60 + 865 00 695 63 848 60 + 865 00 695 63 848 60 + 865 00 695 70 848 60 + 845 80 848 60 + 865 8								917 10 1 917 31		
Martial de Vollets roulant double poussoir 916 15 840 28 + 864 06 + 855 00 695 39 847 40 + 864 86 + 855 00 695 83 847 40 + 864 86 + 855 00 695 83 847 42 + 864 86 + 855 00 695 69 99 845 842 10 + 864 46 + 855 00 695 53 842 10 + 864 46 + 855 00 695 53 842 10 + 864 46 + 855 00 695 50 842 10 + 864 46 + 855 00 695 50 842 10 + 864 46 + 855 00 695 50 842 10 + 864 86 86 86 89 85 50 842 10 + 864 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86						840 26 + 864 06 + 855 00				
yant de balisage 916 74 84 847 40 + 864 86 + 855 00 695 09 847 42 + 864 86 + 855 00 695 09 847 42 + 864 86 + 855 00 695 09 848 42 10 + 864 46 + 855 00 695 53 848 62 62 62 62 62 696 72 696 83 848 02 + 864 60 + 855 00 695 63 848 02 + 864 00 + 855 00 695 63 848 02 + 864 00 + 855 00 695 63 848 02 + 864 00 + 855 00 695 63 848 02 + 864 00 + 855 00 695 63 848 02 + 864 00 + 855 00 695 63 848 02 + 864 00 + 855 00 695 92 848 62										
See de courant 2P+T à volet à détrompage 916 45 847 42 + 864 86 + 855 00 695 53 846 46 + 855 00 695 53 846 46 + 855 00 695 70 846 46 + 855 00 695 70 846 46 + 855 00 695 70 846 46 + 855 00 695 70 846 00 + 864 69 8 + 855 00 695 70 6									-	
se de courant 2P+T à volet à détrompage se de courant 2P+T contact latéral 916 41 842 10 + 864 46 + 855 00 695 70 916 47 916 47 916 40 916 47 916 40									91074	
Seed e courant 2P+T contact latéral 916 41 842 10 + 864 46 + 855 00 695 70 695 55 697 45						041 42 + 004 80 + 800 00			040.45	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
See de courant 2P+T volet auto						942 10 ± 964 46 ± 955 00				
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##						042 10 + 004 40 + 800 00				
September Sept	000.40	007.45			090 00	0.40.00 0.64.00 0.55.00				
tecteur de gaz tecteur d'inondation 916 82 695 93 tecteur de température 916 83 695 94 turateur 917 98 + 917 51 848 00 + 864 00 + 855 00 695 62 696 72 696 83 696 83 696 61 696 85	698 48	697 45							910 90	
tecteur d'inondation 916 82 695 93 tecteur de température 916 83 695 94 eturateur 917 98 + 917 51 848 00 + 864 00 + 855 00 695 37 ise de courant 2 x 2P+T horizontal 916 62 696 72 696 83 ise de courant 2 x 2P+T vertical 916 63 695 63 696 61 696 85	698 49				005.00	848 U3 + 804 98 + 855 UU			040.04	
tecteur de température 916 83										-
Atturateur 917 98 + 917 51 848 00 + 864 00 + 855 00 695 37 V V ise de courant 2 x 2P+T horizontal ise de courant 2 x 2P+T vertical 916 62 696 72 696 83 ise de courant 2 x 2P+T vertical 916 63 696 61 696 85										
se de courant 2 x 2P+T horizontal 916 62 696 72 696 83 se de courant 2 x 2P+T vertical 916 63 696 61 696 85								047.00	916 83	
se de courant 2 x 2P+T vertical 916 63 696 61 696 85			V	V		848 00 + 864 00 + 855 00		917 98 + 917 51		
									- :	
ise de courant 3 x 2P+T horizontal 916 64 696 80 696 87										
rise de courant différentielles 10 MA 916 33 696 83 695 67 696 72 696 83 696 83 695 67 696 72 696 83										

Références en rouge : Produits nouveaux



tableau d'équivalence programme Plexo blanc



					NOUVEAU PROGRAMME PLEXO				
		:	ENNE GA						
100	Plexo 55 Complet	Plexo 55 Composable	Plexo Complet	Sagane Plexo	C	OMPOSABL	E	СОМ	PLET
	Saillie	Saillie	Encastré	Encastré	Mécanisme	Saillie	Encastré	Saillie	Encastré
		+		++	†	•	u 🕼		
Va-et-vient	903 05	917 82 + 917 91	867 20	840 02 + 865 00 + 855 10	696 11	Å	A		698 51
Poussoir NO	903 12	917 84 + 917 91		840 04 + 865 00 + 855 10	696 30				
Prise de courant 2P+T à volet simple	903 44	917 83 + 917 91	867 25	842 02 + 865 41 + 855 10	696 21				698 70
Double va-et-vient	903 07		867 21	840 20 + 865 05 + 855 10	696 25				696 55
Va-et-vient témoin sans neutre	903 25			840 10 + 865 01 + 855 10	696 15				
Va-et-vient témoin	903 71 + 899 06			840 08 + 865 01 + 899 06 + 855 10	696 12				
Va-et-vient lumineux	903 71 + 899 07			840 02 + 865 01 + 899 06 + 855 10	696 13				
Inter bipolaire				840 12 + 865 02 + 855 10	696 27				
Poussoir inverseur porte étiquette NO+ NF			867 23	840 04 + 865 03 + 855 10	696 34				698 64
Poussoir inverseur NO + NF	903 27		867 22		696 31				
Poussoir inverseur NO + NF umineux	903 27 + 899 07		867 22 + 849 23	840 04 + 899 07 + 865 01 + 855 10	696 34				698 61
Poussoir lumineux NO	903 12 + 899 07	917 84+899 07 917 91			696 32				
Poussoir lumineux porte-étiquette NO	903 14 + 899 07				696 33				
Double poussoir NO + NF				840 22 + 865 05 + 855 10	696 35	6159			
Double poussoir lumineux NO + NF				840 22 + 899 07 + 865 06 + 855 10	696 36		OU COMPANY		
nter automatique sans neutre				841 00 + 865 23 + 855 10	695 00	Boîtier réf. 696 89	Support plaque réf. 696 92		
nter crépusculaire	903 86				696 17		Tel. 090 92		
nter temporisé sans neutre	903 03		867 24	846 22 + 865 30 + 855 10	696 04				
Inter temporisé 3 fils	903 04			846 20 + 865 01 + 855 10	696 04				
Commande de volets roulant double poussoir	903 15			840 28 + 865 06 + 855 10	696 29				
Voyant de balisage	903 74			847 40 + 865 86 + 855 10	695 83				
Lampe de balisage autonome				847 42 + 865 86 + 855 10	695 09				
Prise de courant 2P+T à volet à détrompage	903 45				696 23				
Prise de courant 2P+T contact latéral	903 41				696 40				
Sortie de câble				848 02 + 865 98 + 855 10			697 79	698 88	
Sortie de câble équipée				848 03 + 865 98 + 855 10	+			698 89	
Prise de courant 2 x 2P+T horizontal					696 42	696 90	696 94		
Prise de courant 2 x 2P+T vertical					696 43	696 91	696 96		
Prise de courant 3 x 2P+T horizontal					696 44	-	696 98		
Prise de courant différentielles 30 MA	903 34				696 45	696 90	696 94		



tableau d'équivalence programme Plexo gris



	ANCIENNE GAMME			NOUVEAU PROGRAMME PLEXO				
=	Mécanismes	Boî	itiers	Mécanismes	Boîtiers			
				0 + 0				
Composition 2 postes		Horizontal	Vertical	-	Horizontal	Vertical		
Va-et-vient + va-et-vient	917 05 + 917 05	917 72	917 61	695 11 + 695 11	696 72	696 61		
Double va-et-vient + va-et-vient	917 07 + 917 05	917 72	917 61	695 25 + 695 11	696 72	696 61		
Va-et-vient lumineux + va-et-vient				695 13 + 695 11	696 72	696 61		
Va-et-vient lumineux + va-et-vient lumineux				695 13 + 695 13	696 72	696 61		
Va-et-vient lumineux + poussoir lumineux + va-et-vient				695 19 + 695 11	696 72	696 61		
2 va-et-vient lumineux + poussoir lumineux				695 19 + 695 19	696 72	696 61		
Va-et-vient témoin et va-et-vient				695 12 + 695 11	696 72	696 61		
Va-et-vient + poussoir	917 05 + 917 12	917 72	917 61	695 11 + 695 40	696 72	696 61		
Va-et-vient + poussoir lumineux	917 05 + 917 12 + 899 07	917 72	917 61	695 11 + 695 42	696 72	696 61		
Inter auto 2 fils avec dérogation + va-et-vient				695 01 + 695 11	696 72	696 61		
Inter auto 3 fils sans dérogation + va-et-vient				695 02 + 695 11	696 72	696 61		
Inter auto 2 fils sans dérogation + prise				695 00 + 695 51	696 72	696 61		
Inter auto 2 fils sans dérogation + va-et-vient				695 00 + 695 11	696 72	696 61		
Va et vient + prise de courant	917 05 + 917 44	917 72	917 61	695 11 + 695 51	696 72	696 61		
Poussoir + prise de courant	917 12 + 917 44	917 72	917 61	695 40 + 695 51	696 72	696 61		
Va-et-vient lumineux + prise de courant				695 13 + 695 51	696 72	696 61		
Poussoir lumineux + prise de courant	917 12 + 899 07 + 917 44	917 72	917 61	695 42 + 695 51	696 72	696 61		
Prise de courant + prise de courant	917 44 + 917 44	917 72	917 61	695 51 + 695 51	696 72	696 61		
Prise de courant précâblée				695 62 ou 695 63	696 72 oı	u 696 61		

Composition 3 postes	+ • • •	+	* + * + *	7 + 8		
3 prises de courant	917 44 + 917 44 + 917 44	917 81	695 51 + 695 51 + 695 51	696 80		
3 prises de courant précâblées			695 64	696 80		
2 prises de courant + RJ 45 cat 6 FTP	917 44 + 917 44 + 917 30 + 742 91	917 81	695 51 + 695 51 + 695 60	696 80		
2 prises de courant + va-et-vient	917 44 + 917 44 + 917 05	917 81	695 51 + 695 51 + 695 11	696 80		
3 va-et-vient	917 05 + 917 05 + 917 05	917 81	695 11 + 695 11 + 695 11	696 80		
2 va-et-vient + 1 poussoir	917 05 + 917 05 + 917 12	917 81	695 11 + 695 11 + 695 40	696 80		
Va-et-vient lumineux + va-et-vient + prise de courant			695 13 + 695 11 + 695 51	696 80		

Agences régionales

1 • Région parisienne

75 - 77 - 78 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95 93171 Bagnolet cedex B.P. 37 - 82 rue Robespierre ☎: 01 49 72 52 00

Fax: 01 49 72 92 38

@:agence-legrand.paris@legrand.fr

2 • Nord

59 - 62 59650 Villeneuve d'Ascq Z.I. La Pilaterie - 19 C, rue de la Ladrie **a**: 03 28 33 86 00 Fax: 03 20 89 18 66

@:agence-legrand.lille@legrand.fr

3 • Picardie - Champagne - Ardennes 02 - 08 - 51 - 60 - 80 51100 Reims Pôle Technologique Henri Farman 11, rue Clément Ader **a**: 03 26 40 05 20 Fax: 03 26 82 15 82 @: agence-legrand.reims@legrand.fr

4 • Lorraine

52 - 54 - 55 - 57 - 88 54320 Maxeville Parc d'activités Saint Jacques 8 bis, rue Blaise Pascal **=**: 03 83 98 08 09 Fax: 03 83 98 61 59

@:agence-legrand.nancy@legrand.fr

5 • Alsace

67201 Eckbolsheim 8, rue Gay Lussac **a**: 03 88 77 32 32 Fax: 03 88 77 00 87

@: agence-legrand.strasbourg@legrand.fr

6 • Bourgogne - Franche-Comté 10 - 21 - 25 - 39 - 70 - 71 - 89 - 90

21000 Dijon Apogée Bâtiment C - 7, boulevard Rembrandt **a**: 03 80 71 27 26 Fax: 03 80 71 22 80

7 • Rhône 01 - 42 - 43 - 69 69344 Lyon Cedex 07 Les Jardins d'Entreprise - Bât. H1 213, rue de Gerland **☎**: 04 78 69 87 42 Fax: 04 78 69 87 59 (a: agence-legrand.lyon@legrand.fr

@: agence-legrand.dijon@legrand.fr

07 - 26 - 38 - 73 - 74 38170 Seyssinet - Pariset Z.A.C. de la Tuilerie 36, rue de la Tuilerie - City parc **=**: 04 76 48 61 15

Fax: 04 76 96 50 20

@: agence-legrand.grenoble@legrand.fr

9 • Provence - Côte d'Azur

04 - 05 - 06 - 13 (sauf Arles) - 2A - 2B - 83 -Monaco 13855 Aix en Provence Cedex 3 Europarc de Pichaury - Bât. B2 1330, avenue Jean Guilibert de la Lauzière =: 04 42 90 28 28 Fax: 04 42 90 28 39 @:agence-legrand.aix-en-provence@legrand.fr

10 • Languedoc

11 - 30 - 34 - 66 - 84 - Arles 34130 Mauguio Mas des Cavaliers 2 471, rue Charles Nungesser ☎: 04 99 13 74 74 Fax: 04 99 13 74 89

@: agence-legrand.montpellier@legrand.fr

11 • Midi-Pyrénées

09 - 12 - 31 - 32 - 46 - 48 - 65 - 81 - 82 31130 Balma Les Espaces de Balma 16, avenue Charles de Gaulle **a**: 05 62 57 70 70 Fax: 05 62 57 70 71

@: agence-legrand.toulouse@legrand.fr

12 • Sud-ouest 16 - 17 - 24 - 33 - 40 - 47 - 64

33700 Mérignac Domaine de Pelus - 10, avenue Pythagore ☎: 05 57 29 07 29 Fax: 05 57 29 07 30

@: agence-legrand.bordeaux@legrand.fr

13 • Auvergne - Limousin

Exclusivement pour contacts commerciaux des départements suivants : 03 - 15 - 19 - 23 - 36 - 63 - 86 - 87 87000 Limoges 24, av. du Président Kennedy ☎: 05 55 30 58 24 Fax: 05 55 06 09 07

@: agence-legrand.limoges@legrand.fr

18 - 28 - 37 - 41 - 45 - 58 45140 Ingre 14, rue Lavoisier - ZI d'Ingré **a**: 02 38 22 65 65 Fax: 02 38 22 54 54 @: agence-legrand.orleans@legrand.fr

15 • Pays de Loire 44 - 49 - 79 - 85

44481 Carquefou Cedex - B.P. 90717 La Fleuriaye - Espace Performance 1 **☎**: 02 28 09 25 25

Fax: 02 28 09 25 26

@: agence-legrand.nantes@legrand.fr

16 • Bretagne

22 - 29 - 35 - 53 - 56 - 72 35769 Saint-Grégoire Cedex Centre Espace Performance III Alphasis Bât. M1 **a**: 02 99 23 67 67 Fax: 02 99 23 67 68 @: agence-legrand.rennes@legrand.fr

17 • Normandie 14 - 27 - 50 - 61 - 76 76230 Bois-Guillaume Rue Gustave Eiffel - Espace leader **a**: 02 35 59 65 10 Fax: 02 35 59 93 33 @:agence-legrand.rouen@legrand.fr

Formation clients

Innoval - 87045 Limoges cedex - France ☎ 05 55 06 88 30 ou 05 55 06 72 56 Fax: 05 55 06 74 91 @: formation.innoval@legrand.fr Relations Enseignement Technique ☎ 05 55 06 88 05 Fax: 05 55 06 88 62

Service Prescription Internationale

B.P. 37 - 82, rue Robespierre 93171 Bagnolet cedex - France ☎: 01 49 72 52 00 Fax: 01 48 97 17 47 @: prescription.paris@legrand.fr

Service Export

87045 Limoges cedex - France 🕿 : 05 55 06 87 87 Fax: 05 55 06 75 55

@: direction-export.limoges@legrand.fr

service Relations Pro

0810 48 48 (prix appel local)

du lundi au vendredi 8h à 18h

Courrier: 128 av. de Lattre de Tassigny 87045 Limoges Cedex - France

Fax: 0810 48 00 00 (prix appel local) E-mail: accessible sur legrand.fr



La legrand

LEGRAND SNC snc au capital de 6200000€ RCS Limoges 389 290 586 Code A.P.E. 516 J N° d'identification TVA FR 15 389 290 586

Siège social

128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny 87045 Limoges Cedex - France **a**: 05 55 06 87 87 +

Fax: 05 55 06 88 88