## **la legrand**

## **Programme Mosaic**™

## prises de courant multi supports

Autres couleurs, nous consulter











0 771 26

0 771 14





0 771 62

0 770 80





Exemple d'installation de prises 2P+T dans bloc-colonne



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 800-801

Emb.	Réf.	Prises simples
		Pour pose dans boîte d'encastrement, cadre saillie, kit poste de travail, boîte de sol, bloc colonne, bloc nourrice, bloc de bureau et goulotte. 2 modules
10	0 771 10	2P - connexion par bornes automatiques  O Blanc
10 10 10 10	<b>0 771 11 0 792 71</b> 0 787 01 0 771 12	2P+T - connexion par bornes automatiques  ○ Blanc  ○ Alu  ○ Blanc antimicrobien  ○ Blanc antimicrobien avec voyant réf. 0 676 64 livré (p. 633)
10 10 10	0 771 16 0 771 17 0 771 18	<ul> <li>Vert antimicrobien</li> <li>Orange antimicrobien</li> <li>Rouge antimicrobien sans détrompage</li> </ul>
10 10 10	<b>0 771 32</b> 0 771 33 0 787 04	2P+T à puits affleurants - connexion par bornes automatiques Facilitent le nettoyage et évitent l'accumulation de salissures  Blanc antimicrobien Rouge antimicrobien Vert antimicrobien
10	0 771 19	2P+T avec volet - connexion par bornes automatiques  O Blanc
10	0 771 45	2P+T inclinée à 45° - connexion par bornes automatiques Permet un raccordement plus facile pour pose dans bloc ou goulottes  Blanc
10	0 771 26	2P+T - connexion par bornes automatiques  ● Rouge antimicrobien avec voyant réf. 0 676 64 livré (p. 633)
10	0 771 13	<b>2P+T - connexion par bornes à vis</b> ○ Blanc - spéciale repiquage et 4 mm²
10	0 771 14	2P+T à détrompage - connexion par bornes à vis ● Rouge à détrompage
10	0 771 15	Rouge antimicrobien à détrompage avec voyant réf. 0 676 64 livré (p. 633)

Pour pose dans boîte d'encastrement, cadre saillie, kit poste de travail, boîte de sol, bloc colonne, bloc nourrice, bloc bureau et goulotte Prises inclinées à 45°  2 x 2P+T - connexion par bornes automatiques 4 modules  10 0 771 42 10 0 771 52 10 0 771 72 10 0 771 62  10 0 771 62  10 0 771 62  10 0 771 63  10 0 771 63  10 0 771 73 10 0 771 63  10 0 771 63  10 0 771 63  10 0 771 63  10 0 771 63  10 0 771 63  10 0 771 63  10 0 771 74  10 0 771 63  10 0 771 74  10 0 771 83  10 0 771 74  10 0 771 83  10 0 771 74  10 0 771 83  10 0 771 75  10 0 771 83  10 0 771 74  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 74  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 83  10 0 771 84  10 0 771 84  10 0 771 84  10 0 771 85  10 0 771	Emb.	Réf.	Prises multiples
4 modules  Blanc  771 42  Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits Vert pour identification circuits 6 modules  10 771 43 10 0 771 43 10 0 771 53 10 0 771 73 10 0 771 63  Rouge pour identification circuits contrôlés par inter horaire  3 x 2P+T- connexion par bornes automatiques 6 modules  Blanc Alu Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits vert pour identification circuits contrôlés par inter horaire  4 x 2P+T - connexion par bornes automatiques 8 modules  5 0 771 44 5 0 771 54 5 0 771 74  Module anti-arrachement  Associé à une prise, évite le débranchement accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm 1 module  Détrompeur  Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à			kit poste de travail, boîte de sol, bloc colonne, bloc nourrice, bloc bureau et goulotte
Blanc 0 771 42 10 0 771 52 10 0 771 72 10 0 771 62  Blanc Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits Vert pour identification circuits contrôlés par inter horaire  3 x 2P+T- connexion par bornes automatiques 6 modules  Blanc Alu Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits Vert pour identification circuits Rouge pour identification circuits Vert pour identification circuits Vert pour identification circuits No 771 63  Vert pour identification circuits Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits No 771 54  To 771 54  To 771 54  Module anti-arrachement  Associé à une prise, évite le débranchement accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm 1 module  Détrompeur  Détrompeur  Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à			
6 modules  6 modules  Blanc  Alu  Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits Vert pour identification circuits contrôlés par inter horaire  4 x 2P+T - connexion par bornes automatiques 8 modules  Blanc  771 74  Blanc Rouge à détrompage Rouge à détrompage Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits  Module anti-arrachement Associé à une prise, évite le débranchement accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm 1 module  Détrompeur  Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à	10 10 10	<b>0 792 72 0 771 52 0 771 72</b>	Blanc Alu Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits Vert pour identification circuits
10 0 771 43 10 0 771 53 10 0 771 63 Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits exontrôlés par inter horaire  4 x 2P+T - connexion par bornes automatiques 8 modules  5 0 771 44 5 0 771 54 0 Rouge à détrompage 8 modules  Module anti-arrachement  Associé à une prise, évite le débranchement accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm  1 0 770 80  Détrompeur  Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à			
8 modules  Blanc Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits  Module anti-arrachement Associé à une prise, évite le débranchement accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm 1 module  0 770 80  Détrompeur  Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à	10 10 10	0 792 73 <b>0 771 53</b> 0 771 73	Blanc     Alu     Rouge à détrompage     Rouge pour identification circuits     Vert pour identification circuits
5 0 771 44 0 771 54 0 Rouge à détrompage Rouge à détrompage Rouge pour identification circuits  Module anti-arrachement  Associé à une prise, évite le débranchement accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm  1 module  0 770 80  Détrompeur  Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à			
Associé à une prise, évite le débranchement accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm 1 module  1 0 770 80 Détrompeur  Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à	5	0 771 54	○ Blanc
accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm 1 module  1 0770 80 Détrompeur  Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à			Module anti-arrachement
10 0 502 99 Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à	1	0 770 80	accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux), par serrage du cordon Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg) Pour cordons de Ø4 à 8 mm 1 module
l'appareil destiné à être raccordé à la prise à			Détrompeur
	10	0 502 99	l'appareil destiné à être raccordé à la prise à



Prises pour goulottes à clippage direct Voir p. 809 Prises pour goulottes

DLP monobloc Voir p. 816

