

cadres saillie Programme Mosaic™



802 80



802 85



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 758-759

Emb.	Réf.	Cadres
		Pour 2 modules (support réf. 802 51) Equipés d'une entrée amovible 20 x 12,5 mm
5	802 80	Profondeur 30 mm
5	802 81	Profondeur 40 mm
		Pour 3 modules (support réf. 802 59) Equipé d'une entrée amovible 20 x 12,5 mm
2	802 89	Profondeur 40 mm
		Pour 4, 5 ou 2 x 2 modules horizontal (support réf. 802 52) Equipé d'une entrée amovible 32 x 12,5 mm
5	802 85	Profondeur 40 mm
		Pour 6, 8 ou 3 x 2 modules horizontal (support réf. 802 53) Equipé d'une entrée amovible 32 x 12,5 mm
5	802 86	Profondeur 40 mm
		Pour 10 ou 4 x 2 modules horizontal (support réf. 802 54) Equipé d'une entrée amovible 40 x 20 mm
2	802 84	Profondeur 40 mm
		Pour 5 ou 2 x 2 modules vertical (support réf. 802 52) Equipé d'une entrée amovible 20 x 12,5 mm
5	802 82	Profondeur 40 mm
		Pour 3 x 2 modules vertical (support réf. 802 53) Equipé d'une entrée amovible 20 x 12,5 mm
5	802 83	Profondeur 40 mm
		Pour 2 x 5, 2 x 2 x 2 modules (support réf. 802 64) ou variateur colorimétrique Equipé d'une entrée amovible 40 x 20 mm
1	802 74	Profondeur 46 mm
		Pour 2 x 6, 2 x 8 ou 2 x 3 x 2 modules (support réf. 802 66) Equipé d'une entrée amovible 40 x 20 mm
1	802 76	Profondeur 46 mm
		Pour 2 x 10 modules (support réf. 802 68) Equipé d'une entrée amovible 40 x 20 mm
1	802 78	Profondeur 46 mm

Support modulaire

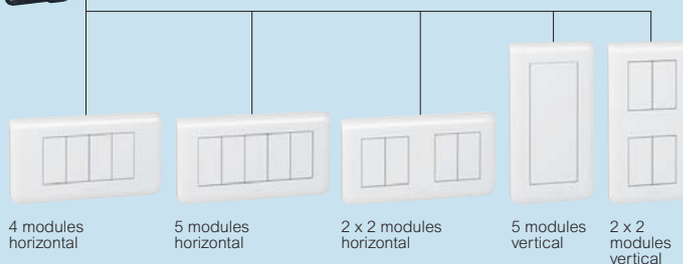
10	802 99	Pour fixation de Mosaic sur rail modulaire Largeur 46,3 mm	Nbre de modules 2,5
----	--------	---	------------------------

Solutions pour postes de travail saillie p. 756

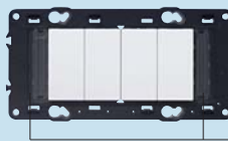


supports universels Batibox™

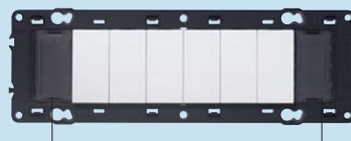
Modularité accrue et simplifiée grâce au support universel

Support pour montage horizontal ou vertical
L'entretoise amovible permet la modularité totale ou partielle

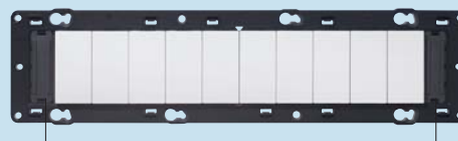
Utilisation des obturateurs pour supports



Utilisation des obturateurs réf. 791 04



Utilisation des obturateurs réf. 791 06



Utilisation des obturateurs réf. 791 10

Lorsque la capacité totale du support n'est pas utilisée il est nécessaire de combler les interstices avec les obturateurs afin d'assurer une protection IP 20 lorsque la plaque de finition n'est pas encore installée