

Boîtes de sol standards

pour chape béton ou plancher technique

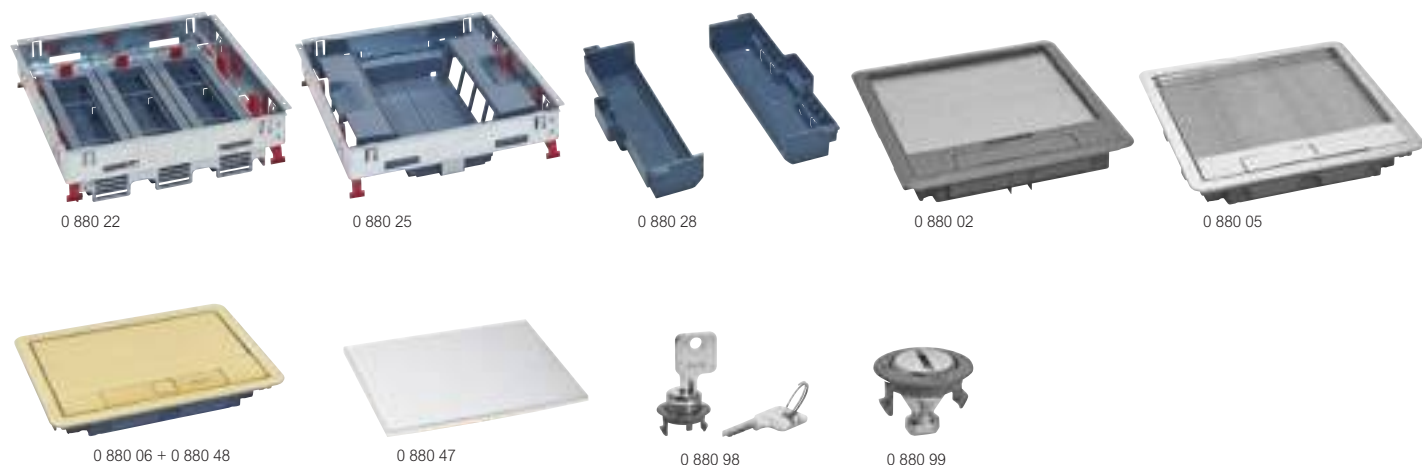
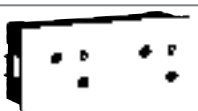


Tableau de choix p. 914-915
Caractéristiques techniques p. 922 à 924
Tableau de suggestion d'installation des prises et supports d'installation p. 888

Conformes aux normes IEC/EN 60670-23

Réf.	Kits supports pour boîtes de sol	Réf.	Couvercles pour boîtes de sol version standard
	A équiper de prises Mosaic Link (p. 892 à 893) Equipés de supports de prises		S'installent sur les kits supports pour boîte de sol
	Pour prises en position horizontale - hauteur réglable S'installent directement dans plancher technique Pour installation dans chape béton, utiliser les boîtes d'encastrement auto-ajustables réf. 0 880 90/91/92 (p. 920) ou la boîte d'encastrement universelle réglable réf. 0 880 80 (p. 920) et les adaptateurs réf. 0 880 81/82/83 (p. 920)		Couvercles plastique 0 880 00 Pour boîte de sol 8/12 modules réf. 0 880 20/23/39 0 880 01 Pour boîte de sol 12/18 modules réf. 0 880 21/24/40 0 880 02 Pour boîte de sol 16/24 modules réf. 0 880 22/25/41
0 880 20	12 modules - 3 paniers de 4 modules		Couvercles métal revêtement Inox 0 880 03 Pour boîte de sol 8/12 modules réf. 0 880 20/23/39 0 880 04 Pour boîte de sol 12/18 modules réf. 0 880 21/24/40 0 880 05 Pour boîte de sol 16/24 modules réf. 0 880 22/25/41
0 880 21	18 modules - 3 paniers de 6 modules		Couvercles métal revêtement laiton 0 880 06 Pour boîte de sol 8/12 modules réf. 0 880 20/23/39 0 880 07 Pour boîte de sol 12/18 modules réf. 0 880 21/24/40 0 880 08 Pour boîte de sol 16/24 modules réf. 0 880 22/25/41
0 880 22	24 modules - 3 paniers de 8 modules		Plaques de finition
	Pour prises en position verticale Pour installation dans plancher technique, utiliser les kits pour isolation électrique réf. 0 880 26/27/28 Pour installation dans chape béton, utiliser les boîtes d'encastrement auto-ajustables réf. 0 880 90/91/92 (p. 920) ou la boîte d'encastrement universelle réglable réf. 0 880 80 (p. 920) et les adaptateurs réf. 0 880 81/82/83 (p. 920)		Pour couvercles plastique - finition Inox 0 880 15 8/12 modules 0 880 16 12/18 modules 0 880 17 16/24 modules
0 880 23	8 modules - 2 rangées de 4 modules		Pour couvercles métal - finition Inox 0 880 45 8/12 modules 0 880 46 12/18 modules 0 880 47 16/24 modules
0 880 24	12 modules - 2 rangées de 6 modules		Pour couvercles métal - finition laiton 0 880 48 8/12 modules 0 880 49 12/18 modules 0 880 50 16/24 modules
0 880 25	16 modules - 2 rangées de 8 modules		Accessoires de verrouillage pour couvercle plastique 0 880 98 Avec clé 0 880 99 Simple verrou
	Kits pour isolation électrique pour plancher technique		Kit de fixation complémentaire pour boîtes de sol standards Permet une prise en étau du plancher technique lorsque cela est nécessaire 0 880 95 Kit de fixation contenant 4 griffes
0 880 26	Pour les kits supports pour boîtes de sol 8 modules réf. 0 880 23 et 0 881 23		
0 880 27	Pour les kits supports pour boîtes de sol 12 modules réf. 0 880 24 et 0 881 24		
0 880 28	Pour les kits supports pour boîtes de sol 16 modules réf. 0 880 25 et 0 881 25		
	Kits pour trappes de visite S'installent directement dans plancher technique Pour installation dans chape béton, utiliser les boîtes d'encastrement auto-ajustables réf. 0 880 90/91/92 (p. 920) ou la boîte d'encastrement universelle réglable réf. 0 880 80 (p. 920) et les adaptateurs réf. 0 880 81/82/83 (p. 920)		
0 880 39	Pour couvercles 8/12 modules réf. 0 880 00/03/06		
0 880 40	Pour couvercles 12/18 modules réf. 0 880 01/04/07		
0 880 41	Pour couvercles 16/24 modules réf. 0 880 02/05/08		

Prises Mosaic Link
p. 892



Boîtes d'encastrement pour chape béton
p. 920

Autres finitions, verrouillage sur couvercle métal et solutions précâblées : nous consulter