

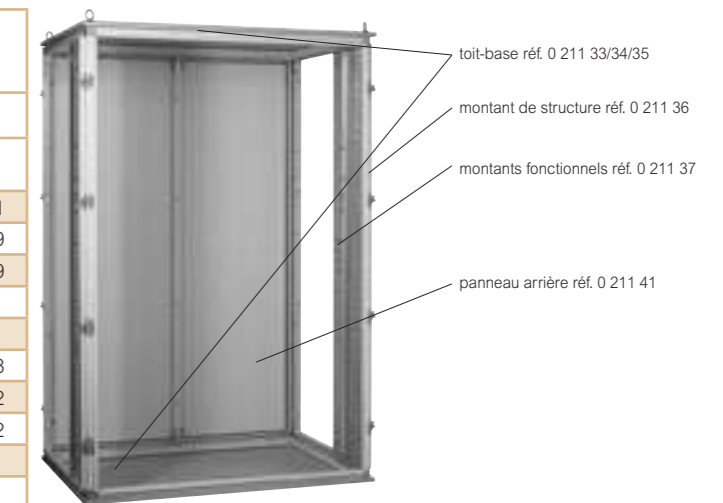
## XL<sup>3</sup> 6300 et XL<sup>3</sup> 4000

choix des équipements pour les formes

Désignation	Complément	Niveaux de formes et modes de raccordement des appareils		Niveaux de formes et modes de raccordement des appareils					
		2a	2b	2b	3a	3b		4a	4b
		prises arrière	prises avant	prises arrière	prises arrière	prises avant	prises arrière	prises avant	prises arrière
Kit séparation horizontale haute ou basse	largeur 24 modules	0 208 91	-	-	-	0 208 91	0 208 91	0 208 91	0 208 91
	largeur 36 modules	0 208 99	-	-	-	0 208 99	0 208 99	0 208 99	0 208 99
	pour armoire XL <sup>3</sup> 6300	0 211 49	-	-	-	0 211 49	0 211 49	0 211 49	0 211 49
Cloisonnement face avant DMX <sup>3</sup>	largeur 24 modules	0 208 08	-	-	0 208 08	-	-	-	-
	largeur 36 modules	0 208 09	-	-	0 208 09	-	-	-	-
Cloisonnement latéral face avant	pour armoire	-	-	-	0 208 68	-	0 208 68	-	0 208 68
Cloisonnement horizontal pour unités fonctionnelles	largeur 24 modules	-	-	0 208 92	0 208 92	0 208 92	0 208 92	0 208 92	0 208 92
	largeur 36 modules	-	-	0 205 92	0 205 92	0 205 92	0 205 92	0 205 92	0 205 92
Kit de séparation verticale entre armoire et gaine à câbles	pour armoire prof. 475 mm	-	0 208 27	-	-	0 208 27	-	0 208 27	-
	pour armoire prof. 725 mm	-	0 208 28	-	-	0 208 28	-	0 208 28	-
	pour armoire prof. 975 mm	-	0 208 29	-	-	0 208 29	-	0 208 29	-
Kit de séparation verticale entre gaine à câbles interne et gaine à câbles externe	pour armoire prof. 475 mm	-	0 208 37	-	-	0 208 37	-	0 208 37	-
	pour armoire prof. 725 mm	-	0 208 38	-	-	0 208 38	-	0 208 38	-
	pour armoire prof. 975 mm	-	0 208 39	-	-	0 208 39	-	0 208 39	-
Kit de séparation en L pour jeu de barres horizontal 1600 A max	pour armoire prof. 475 mm	-	0 205 36	-	-	0 205 36	-	0 205 36	-
Kit de séparation en U pour jeu de barres horizontal 1600 A max	pour armoire prof. 725 mm	-	0 205 37	-	-	0 205 37	-	0 205 37	-
Kit de séparation en L pour jeu de barres horizontal 4000 A max	pour armoire prof. 725 mm	-	0 205 38	-	-	0 205 38	-	0 205 38	-
Kit de séparation en U pour jeu de barres horizontal 4000 A max	pour armoire prof. 975 mm	-	0 205 39	-	-	0 205 39	-	0 205 39	-
Kit de séparation en U pour jeu de barres horizontal 6300 A max	pour armoire XL <sup>3</sup> 6300	-	0 211 47	-	-	0 211 47	-	0 211 47	-
Kit de séparation en U pour jeu de barres horizontal 1600 A max	pour gaine à câbles interne prof. 475 mm	-	0 208 70	-	-	0 208 70	-	0 208 70	-
	pour gaine à câbles interne prof. 725 mm	-	0 208 71	-	-	0 208 71	-	0 208 71	-
Kit de séparation en U pour jeu de barres horizontal 4000 A max	pour gaine à câbles interne prof. 725 mm	-	0 208 72	-	-	0 208 72	-	0 208 72	-
	pour gaine à câbles interne prof. 975 mm	-	0 208 76	-	-	0 208 76	-	0 208 76	-
Kit de séparation en U pour jeu de barres horizontal 1600 A max	pour gaine à câbles externe prof. 475 mm	-	0 208 73	-	-	0 208 73	-	0 208 73	-
	pour gaine à câbles externe prof. 725 mm	-	0 208 74	-	-	0 208 74	-	0 208 74	-
Kit de séparation en U pour jeu de barres horizontal 4000 A max	pour gaine à câbles externe prof. 725 mm	-	0 208 75	-	-	0 208 75	-	0 208 75	-
	pour gaine à câbles externe prof. 975 mm	-	0 208 86	-	-	0 208 86	-	0 208 86	-
Séparation verticale latérale pour DPX <sup>3</sup> 1600	pour armoire hauteur 2000 mm	-	0 205 96	-	-	0 205 96	-	0 205 96	-
Cloison latérale à embouts pour unités fonctionnelles	hauteur 200 mm	-	-	-	-	0 205 97	-	0 205 97	-
	hauteur 300 mm	-	-	-	-	0 205 98	-	0 205 98	-
	hauteur 400 mm	-	-	-	-	0 205 99	-	0 205 99	-
Cloisonnement vertical pour jeu de barres arrière	pour armoire prof. 725 mm	-	-	0 208 48	-	-	0 208 48	-	-
	pour armoire prof. 975 mm	-	-	0 208 49	-	-	0 208 49	-	-
Cloison de séparation prises arrière	hauteur 200 mm	-	-	0 208 77	-	-	0 208 77	-	-
	hauteur 300 mm	-	-	0 208 78	-	-	0 208 78	-	-
	hauteur 400 mm	-	-	0 208 79	-	-	0 208 79	-	-
Cloisonnement jeu de barres horizontal	pour armoire prof. 725 mm	-	-	0 208 93	-	-	0 208 93	-	-
	pour armoire prof. 975 mm	-	-	0 208 94	-	-	0 208 94	-	0 208 94
Cloisonnement vertical arrière	pour armoire	-	-	-	-	-	0 208 69	-	0 208 69
Kit caisson DPX <sup>3</sup>	hauteur 200 mm	-	-	-	-	-	-	-	0 208 87
	hauteur 300 mm	-	-	-	-	-	-	-	0 208 88
	hauteur 400 mm	-	-	-	-	-	-	-	0 208 89
Cloisonnement cellule sans jeu de barres horizontal	pour fermeture dernier caisson	-	-	-	-	-	-	-	0 208 95
Fermeture basse zone jeu de barres		-	-	-	-	-	-	-	0 208 96
Compartimentage arrière pour caisson de réserve		-	-	-	-	-	-	-	0 208 97
Kit caisson DMX <sup>3</sup> 2500/4000	largeur 24 modules prof. 975 mm	-	0 208 18	0 208 18	-	0 208 18	0 208 18	0 208 18	0 208 18
	largeur 36 modules prof. 975 mm	-	0 208 19	0 208 19	-	0 208 19	0 208 19	0 208 19	0 208 19
	largeur 24 modules prof. 725 mm	-	0 208 02	0 208 02	-	0 208 02	0 208 02	0 208 02	0 208 02
	largeur 36 modules prof. 725 mm	-	0 208 03	0 208 03	-	0 208 03	0 208 03	0 208 03	0 208 03
Kit caisson DMX <sup>3</sup> 2500/4000 pour DMX <sup>3</sup> 6300	pour armoire XL <sup>3</sup> 6300	-	0 211 46	0 211 46	-	0 211 46	0 211 46	0 211 46	0 211 46

## XL<sup>3</sup> 6300

armoires composables et équipements



### Caractéristiques techniques p. 316

IP 30 - IK 07  
 Constituées par la combinaison d'un ensemble "toit-base", montants de structure, montants fonctionnels, panneaux arrière et latéraux RAL 7035 (socle RAL 7004)  
 Hauteur extérieure 2200 mm (hauteur utile plastronnable 2000 mm)  
 Largeur extérieure 1425 mm (largeur utile 1300 mm)  
 Reçoivent les DMX<sup>3</sup> 6300  
 Peuvent se jumeler avec les armoires XL<sup>3</sup> 4000  
 Pour tenue aux environnements spécifiques, se référer à la déclaration disponible sur catalogue en ligne

Réf.	Armoires composables métal		
	<b>"Toit-base" pour armoire</b>		
	Equipés de plaques passe-câbles Reçoivent les montants de structure		
	Prof. (mm)	Larg. extérieure (mm)	Larg. utile (mm)
0 211 33	475	1425	1300
0 211 34	725	1425	1300
0 211 35	975	1425	1300
	<b>Montants de structure</b>		
	Se fixent sur l'ensemble "toit-base" Reçoivent les panneaux latéraux et arrière Jeu de 4 montants		
0 211 36			
	<b>Panneau arrière</b>		
	Fixation par vis Largeur 1300 mm		
0 211 41			
	<b>Panneaux latéraux</b>		
	Fixation par vis Largeur 475 mm Largeur 725 mm Largeur 975 mm		
0 208 57			
0 208 58			
0 208 59			
	<b>Habillage IP 30</b>		
	Largeur 1300 mm		
0 211 48			
	<b>Socles juxtaposables</b>		
	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Prof. (mm)
0 211 30	100	1425	475
0 211 31	100	1425	725
0 211 32	100	1425	975

Barres en C aluminium cuivré étamé p. 410



Conception des formes XL<sup>3</sup> 6300 et XL<sup>3</sup> 4000 voir logiciel **XLPro<sup>3</sup> 6300** p. 331 et catalogue en ligne

Decouvrez les équipements pour les formes sur [legrand.fr](http://legrand.fr)