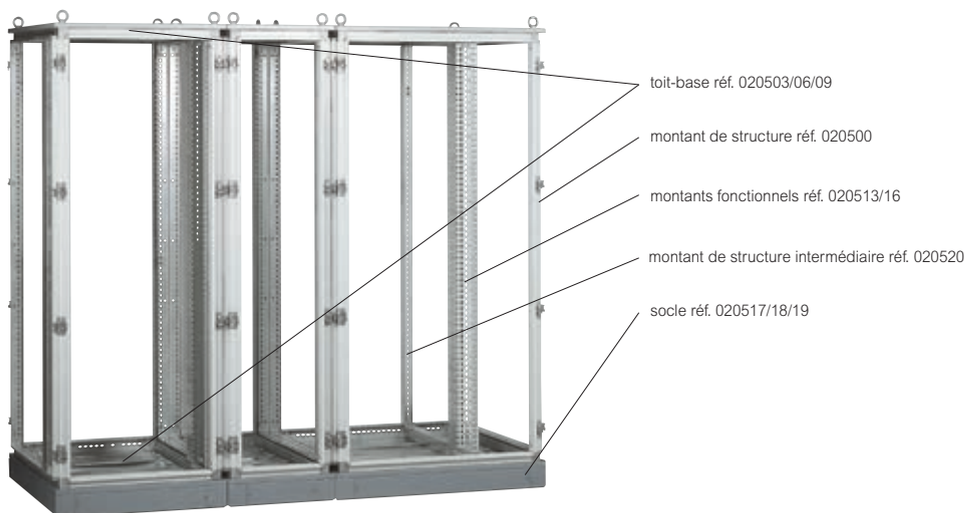


XL³ 4000

armoires et gaines à câbles composables, équipements



020512

Dimensions voir www.ecataleg.be
 Tableau de composition p. 328

IP 30 - IK 07

IP 55 - IK 08 avec porte et kit d'étanchéité en cas de jumelage

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 2000 ou 2200 mm

Capacité 24 modules (armoires largeur 725 ou largeur 975 avec gaine à câbles interne), 36 modules (armoires largeur 975)

Hauteur plastronnable utile 1800 mm (seulement 1700 mm dans le cas d'une utilisation du cadre support pivotant) ou 2000 mm

Permettent la réalisation d'ensembles certifiés selon IEC 61439-2

Réf.	Armoires et gaines à câbles composables métal		
	Montants de structure		
	Se fixent sur l'ensemble "toit-base"		
	Reçoivent les panneaux latéraux et arrière		
	Jeu de 4 montants		
	Montant de structure intermédiaire		
	Se fixe sur la structure de l'armoire "toit-base"		
	"Toit-base" pour armoire		
	Equipés de plaques passe-câbles		
	Reçoivent les montants de structure		
	Prof. (mm)	Largeur	
		extérieure (mm)	utile (mm)
020504	475	725	600
020505	725	725	600
020507	475	975	850
020508	725	975	850
020506	975	725	600
020509	975	975	850
	"Toit-base" pour gaine à câbles		
	Equipés de plaques passe-câbles		
	Reçoivent les montants de structure		
020501	475	475	350
020502	725	475	350
020503	975	475	350
	Panneaux arrière et latéraux		
	Fixation par vis		
	Haut. ext. (mm)		
	2000	2200	
020541	020857	Largeur 475 mm	
020542	020858	Largeur 725 mm	
020543	020859	Largeur 975 mm	
	Habillage		
020561	020831	IP 30 largeur 475 mm	
020562	020832	IP 30 largeur 725 mm	
020563	020833	IP 30 largeur 975 mm	
020565	020847	IP 55 bandeau (en cas de jumelage)	
	Socles juxtaposables		
	Haut. ext. (mm)		
	100		
		Largeur (mm)	Profondeur (mm)
020511	475	475	
020514	725	475	
020515	725	725	
020517	975	475	
020518	975	725	
020519	975	975	

Réf.	Equipements		
	Montants fonctionnels		
	Jeu de 2 montants fonctionnels		
	Permettent la fixation des équipements de montage (platines, rails...)		
	Haut. ext. (mm)		
	2000	2200	
020512	020852	Montants fonctionnels réduits pour armoires de profondeur 475 mm	
020513	020853	Montants fonctionnels pour armoires sans gaine à câbles	
020516	020854	Montants fonctionnels pour armoires avec gaine à câbles	
	Cadres support plastrons		
020558	020855	Fixe pour armoire largeur 725 mm ou armoire largeur 975 mm sans gaine à câbles interne	
020559	020856	Fixe pour armoire largeur 975 mm avec gaine à câbles interne	
020568		Pivotant pour armoire largeur 725 mm	
020569		Pivotant pour armoire largeur 975 mm sans gaine à câbles interne	
020579		Pivotant pour armoire largeur 975 mm avec gaine à câbles interne	
020750		Rehausse de montants fonctionnels	
	Pour montage des DPX sur des dispositifs de fixation ou des platines réglables		
	Traverses fixes		
	Se fixent sur les montants de structure		
	Les traverses fixes sont nécessaires pour la réalisation d'une gaine à câbles interne		
	020521	Jeu de 2 traverses longueur 350 mm	
	020522	Jeu de 2 traverses longueur 600 mm	
	020523	Jeu de 2 traverses longueur 850 mm	
	Traverses réglables		
	Se fixent sur les montants de structure		
	Dédiées aux supports jeux de barres		
	020551	Jeu de 2 traverses longueur 350 mm	
	020552	Jeu de 2 traverses longueur 600 mm	
	020553	Jeu de 2 traverses longueur 850 mm	
	Equipements pour châssis partiels		
	020530	Kit de quatre équerres pour réalisation d'un double châssis partiel pour montants réduits réf. 020512	
	020531	Jeu de 2 traverses fixes longueur 350 mm	
	020532	Jeu de 2 traverses fixes longueur 600 mm	
	Haut. ext. (mm)		
	2000	2200	
	020547	020866	Façades à charnières et à serrure
	020548	020867	Pour gaine à câbles externe