

## Распределительные шкафы Altis™ для силового оборудования



Шкафы Кат. № 0 472 53 x 2 и кабельная секция Кат. № 0 472 51



Шкаф Кат. № 0 472 53 с лицевыми панелями XL<sup>3</sup> суппортом Кат. № 0 472 82 и комплектом стоек Кат. № 0 474 80

IP 55 согласно МЭК EN 60529, LCIE № 419 886  
 IK 10 согласно МЭК EN 62262 (EN 50102)  
 Покрытие – текстурированный полиэстер (толщина 80 мкм)  
 Повышенная стойкость к коррозии и химическим веществам, оцинкованная и покрашенная рама  
 Возможность установки задней двери. Съемная задняя панель.  
 Толщина стали: двери и стенки – 1,5 мм, задняя съемная панель – 1,3 мм  
 Замок с автоматической блокировкой в 4 точках.  
 Двухдверные шкафы без центральной стойки (левая дверь блокируется центральной внутренней рукояткой в 2 точках)  
 Панели кабельного ввода заказываются отдельно (стр. 299)  
 Рим-болты заказываются отдельно. Замок Кат. № 0 347 75 под ключ с двойной бородкой в комплекте

Упак.	Кат. №	Распределительные шкафы Altis			
		Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Внешняя кабельная секция (ширина 400 мм)
1	0 472 10	2000	800	400	472 08
1	0 472 30	2000	800	500	472 28
1	0 472 53	2000	800	600	472 51
1	0 472 82	2 000	800	800	472 80

		Комплект из 2 боковых панелей RAL 7035	
		Поставляется с невыпадающими винтами	
		Для сборных шкафов:	
	Кат. №	Высота (мм)	Глубина (мм)
1	0 472 63	2000	400
1	0 472 67	2000	500
1	0 472 72	2000	600
1	0 472 75	2000	800

		Монтажное оборудование	
		Функциональные стойки Altis	
		Обеспечивают монтаж оборудования XL <sup>3</sup> 4000 (пластроны, рейки...)	
	Кат. №	Комплект из 2 стоек	
1	0 474 80	Комплект из 2 укороченных стоек для 3 шкафов глубиной 400 и 500 мм. Монтаж DPX <sup>3</sup> стационарной версии с передним подключением	
1	0 474 81	Суппорт для лицевых панелей	
1	0 474 82	Для лицевых панелей на 24 модуля. Для шкафов шириной 800 мм. Общая высота лицевых панелей 1900 мм. Цвет RAL 7035	

		Распределительный блок на ток 250 А	
		Устанавливается на С-образных алюминиевых шинах или плоских медных шинах	
		Емкость отверстий:	
		- 4 отверстия для присоединения проводника сечением 6-35 мм <sup>2</sup>	
		- 2 отверстия для присоединения проводника сечением 6-25 мм <sup>2</sup>	
1	0 373 99		

Комплектующие для распределительных шкафов XL<sup>3</sup> и Altis™  
 стр. 366



## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

# XL Pro<sup>3</sup>

Мощное средство проектирования комплектных устройств



Оцените все возможности XL Pro<sup>3</sup> в вашей повседневной работе:

- простой, интуитивно понятный интерфейс
- полный каталог продукции Legrand
- удобная схема подбора необходимого оборудования
- визуализация проектируемого низковольтного комплектного устройства
- точное размещение оборудования, выбор способа монтажа
- составление полной технической документации проекта согласно установленным стандартам
- сохранение проекта для внесения последующих изменений
- возможность экспорта в формате \*.DXF для последующей обработки в программе AutoCAD



Спрашивайте диски с XL Pro<sup>3</sup> у представителей Legrand или оформите заказ на сайте [www.legrand.ru](http://www.legrand.ru)