

## 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. Съёмная задняя панель.

Толщина стали: двери и стенки – 1,5 мм,

задняя съёмная панель – 1,3 мм

Замок с автоматической блокировкой в 4 точках.

Двухдверные шкафы без центральной стойки (левая дверь

блокируется центральной внутренней ручкой в 2 точках)

Панели кабельного ввода заказываются отдельно (стр. 237)

Рым-болты заказываются отдельно. Замок Кат. № 0 347 75 под ключ с двойной бородкой в комплекте

Упак.	Кат. №	Распределительные шкафы Altis				Внешняя кабельная секция (ширина 400 мм)
		Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (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:			
		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...)			
1	0 474 80	Комплект из 2 стоек	
1	0 474 81	Комплект из 2 укороченных стоек для шкафов глубиной 400 и 500 мм. Монтаж DPX стационарной версии с передним подключением	
1	0 474 82	Суппорт для лицевых панелей 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	
1	0 373 99	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>	

Комплектующие для распределительных шкафов XL<sup>3</sup> и Altis™  
стр. 305



## 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)