

**XL<sup>3</sup> 160**
**двери, комплектующие, подключение защитных проводников**


0 202 55

0 202 65



0 202 73

0 202 83



0 200 00



0 203 99



0 200 93



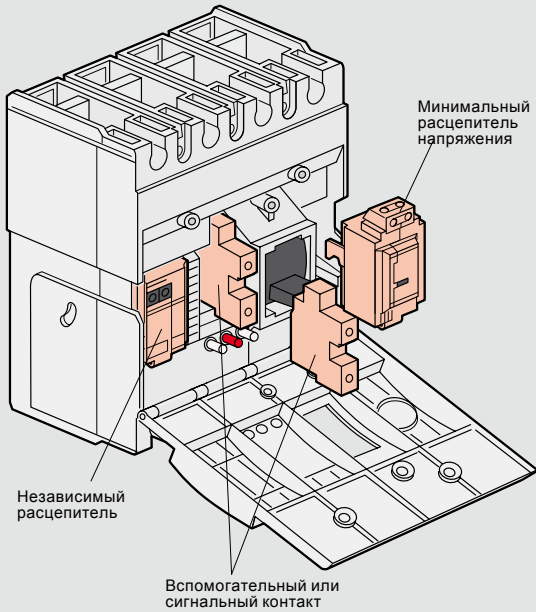
0 373 00

Упак.	Кат. №	<b>Двери</b>	
		Поставляются с ручками Сменные дверные замки заказываются отдельно (см. ниже)	
		<b>Выгнутые</b>	
		Для шкафа высотой (мм)	Расстояние шкаф/дверь (мм)
		Металл	Стекло
1	0 202 52	450	57
1	0 202 53	600	57
1	0 202 54	750	57
1	0 202 55	900	57
1	0 202 56	1 050	57
		<b>Плоские</b>	
		Для шкафа высотой (мм)	Расстояние шкаф/дверь(мм)
		Выступающая	Встроенная
		Металл	Стекло
1	0 202 72	450	38
1	0 202 73	600	38
1	0 202 74	750	38
1	0 202 75	900	38
1	0 202 76	1 050	38
		<b>Замки для металлических или стеклянных дверей</b>	
		Поставляются с 1 комплектом из 2 ключей	
1	0 202 91	Тип 405	
1	0 202 92	Тип 455	
1	0 202 93	Тип 1 242 E	
1	0 202 94	Тип 2 433 A	
		<b>Уплотнитель двери IP 43</b>	
1	0 201 30	Поставляется готовым к эксплуатации	
		<b>Самоклеющиеся держатели документов</b>	
10	0 097 99	Держатель документов пластмассовый гибкий А4	
1	0 365 82	Держатель документов пластмассовый жесткий закрытый IP 50 324 x 120 x 18 мм	
		<b>Комплектующие</b>	
		<b>Комплект для монтажа счетчиков электроэнергии</b>	
1	0 202 30	Для Кат. № 0 200 95/96 Комплектация: 1 пластина для фиксации, оснащенная 2 рейками по 8 модулей, 1 сплошная лицевая панель для счетчика с модульными устройствами (окно под счетчик 225 мм x 250 мм) и 1 лицевая панель высотой 100 мм Кат. № 0 011 91/92, или пластины Кат. № 0 011 81/82 для однофазных электронных счетчиков	
1	0 202 31	Для трехфазных электронных счетчиков Поставляется с лицевой панелью и пластиной	
		<b>Универсальная рейка</b>	
1	0 200 00	┌-образная рейка	

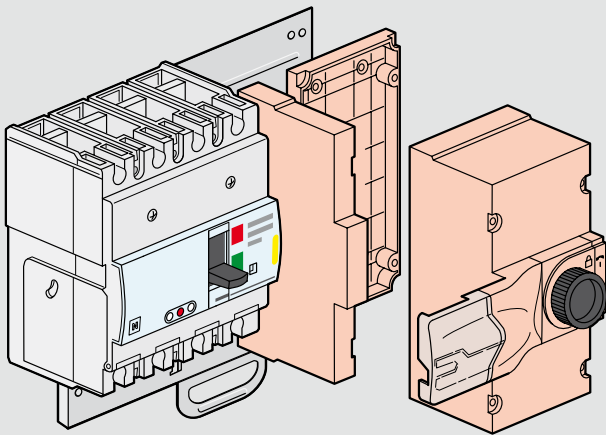
Упак.	Кат. №	<b>Комплектующие (продолжение)</b>	
		<b>Заглушки RAL 7035</b>	
20	0 200 51	Для металлической или пластиковой лицевой панели	
10	0 016 65	Гладкая разрезаемая заглушка, 24 модуля 18 модулей, разделяемых по 1 модулю	
		<b>Лицевые панели</b>	
1	0 203 60	Для изолирующих шкафов	
1	0 203 91	Высота 300 мм для DPX 160 Высота 100 мм, сплошная	
		<b>Самоклеющийся держатель этикеток</b>	
10	0 203 99	24 модуля	
		<b>Переходники для монтажа аппаратов DPX<sup>3</sup> на рейку DIN</b>	
		Для крепления DPX <sup>3</sup> 160 на рейку 2 или на монтажную плату	
1	4 210 71	Для DPX <sup>3</sup> 160 без дифференциальной защиты	
1	4 210 73	Для DPX <sup>3</sup> 160 с дифференциальной защитой	
1	4 210 68	Для DPX <sup>3</sup> 160 с электродвигательным приводом, взвода пружин установленным сбоку	
1	4 210 58	Для реализации ручного ввода резервного электропитания на DPX <sup>3</sup> стационарного исполнения	
1	4 210 59	Для реализации ручного ввода резервного электропитания на DPX <sup>3</sup> съемного и выкатного исполнения	
		<b>Организация кабелей</b>	
		<b>Держатель проводов</b>	
10	0 200 94	Служит для горизонтального направления проводки. Монтируется на установленные рейки Возможность крепления шины Кат. № 0 373 00 или шины 12 x 4 с зажимами Кат. № 0 373 02	
1	0 200 93	Служит для вертикального направления проводки Монтаж на рамах шкафов - Комплект из 2 шт.	
1	0 200 70	<b>Суппорт для кабель-канала</b> Позволяет непосредственный вертикальный монтаж лотка Lina 25 Фиксация непосредственно на раме шкафа Комплект из 2 шт.	
1	0 201 60	<b>Отвод к кабель-каналу</b> Обеспечивает стыковку DLP со шкафом	
		<b>Подсоединение кабелей заземления</b>	
1	0 373 00	<b>Дополнительная латунная шина</b> Крепится непосредственно на суппортах, встроенных в шкаф	
1	0 200 50	<b>Суппорт для клеммников IP 2x</b> Комплект из 2 суппортов Закрепляется непосредственно на дне шкафа (горизонтальная или вертикальная позиция)	
10	0 048 19	Для плоских шин 12 x 2 (Кат. № 0 048 19) Плоская шина 12 x 2 для клеммников IP 2X. Длина 1 метр	

# DPX<sup>3</sup> 160/250

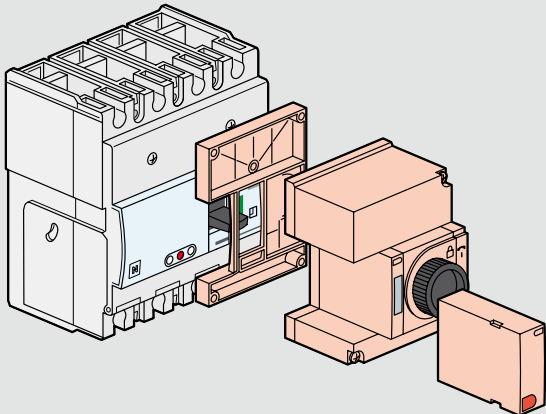
## ■ Монтаж дополнительного оборудования



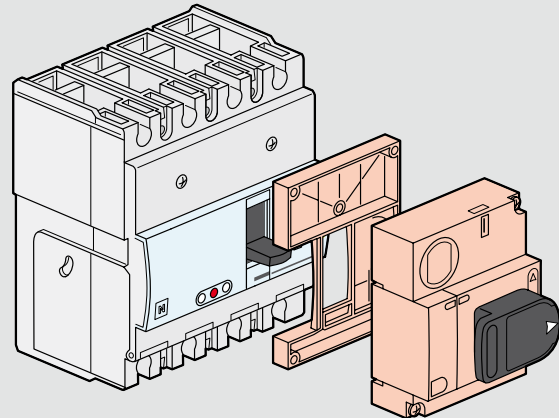
## ■ Рукоятка с электродвигательным приводом для монтажа сбоку



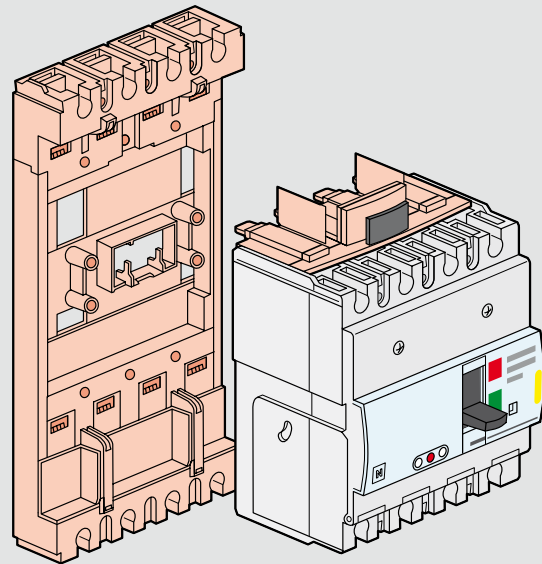
## ■ Рукоятка с электродвигательным приводом для монтажа спереди



## ■ Стандартная поворотная рукоятка для непосредственного монтажа на аппарате



## ■ Съемное исполнение



## ■ Оборудование для механической взаимной блокировки

