

## DPX™ 250 ER

аксессуары для DPX 250 ER, DPX - I 250 ER



262 01



202 00

Упак.	Кат. №	Монтажные аксессуары
1	262 07	<b>Изолирующие перегородки</b> Используются для изоляции между полюсами Набор из 3 изолирующих перегородок Защитные пломбируемые крышки Набор из 2 защитных пломбируемых крышек
1	3 P   4 P 262 85   262 86	
1	262 00	<b>Аксессуар для запираания</b> Для блокировки автоматического выключателя в положении «Выкл»
1	262 09	<b>Устройства для крепления на рейку</b> Пластина для монтажа оборудования Подкладка для модульного оборудования; для установки на одном уровне с DPX. Устанавливаются на рейку DIN, а также могут использоваться для установки модулей и устройств DX и DPX 250 ER на одну пластину Кат. № 262 09
1	262 99	
1	262 88	<b>Клеммы для подключения</b> Набор из 4 клемм для подключения зачищенных кабелей без наконечников – макс. 185 мм <sup>2</sup> (жесткие) или макс. 150 мм <sup>2</sup> (гибкие)
1	3 P   4 P 262 90   262 91	<b>Клеммные пластины</b> Набор для увеличения расстояния между шинами
1	265 10   265 11	<b>Набор клемм</b> Для переоборудования DPX с передним подключением в DPX с подключением сзади (клеммы на задней панели) Набор из 6 (или 8) клемм на задней панели
1	048 68	<b>Распределительные клеммы 250 А</b> 4 клеммы по 35 мм <sup>2</sup> 2 клеммы по 25 мм <sup>2</sup>
1	048 67	

### ■ Электрические характеристики

Максимальное рабочее напряжение	500 В~ - 250 В~
Номинальная частота	50/60 Гц
Категория обслуживания	A
Регулируемая термическая уставка	от 0,64 до 1 In
Максимально допустимые сечения	жесткие кабели: 185 мм <sup>2</sup> гибкие кабели: 150 мм <sup>2</sup> медные шины/наконечники (ширина): 22 мм

### ■ Отключающая способность, кА (согласно EN 60947-2 и МЭК 60947-2)

Ue	DPX 250 ER	
	Icu (кА)	Ics (% Icu)
400 В~	50	50
230 В~	65	50

### ■ Номинальный ток (In) DPX 250 ER при 40°C (A)

In	25	40	63	100	160	250
Фаза	25	40	63	100	160	250
N(3P+N)	25	40	63	100	160	250
N(3P+N/2)				63	100	160

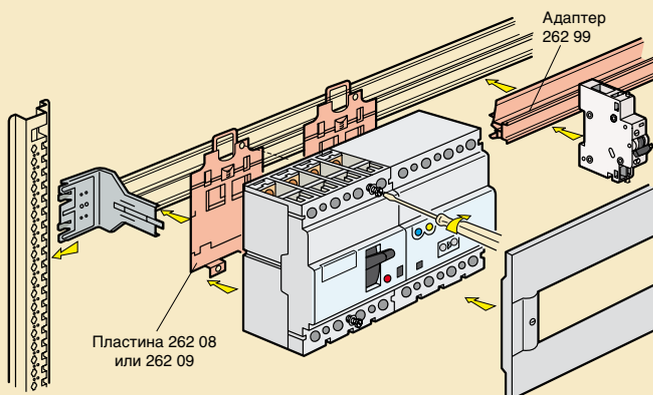
### ■ Порог (Im) фиксированной магнитной уставки (A) для DPX 125

	25	40	63	100	160	250
Фаза	250	400	630	1 000	1 600	2 500
N(3P+N)	250	400	630	1 000	1 600	2 500
N(3P+N/2)	250	400	630	630	1 000	1 600

## DPX™ 125, 160 и 250 ER

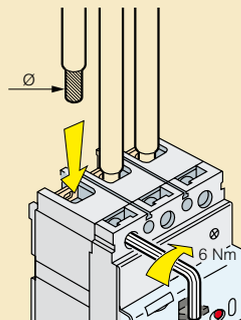
### ■ Монтаж

Монтаж на рейку XL<sup>3</sup> с помощью пластины

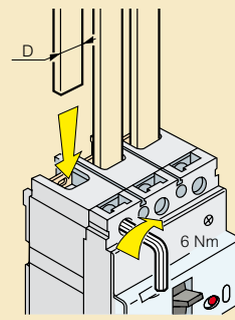


### ■ Присоединение

Аппарат DPX с выводами переднего присоединения  
присоединение с помощью кабелей

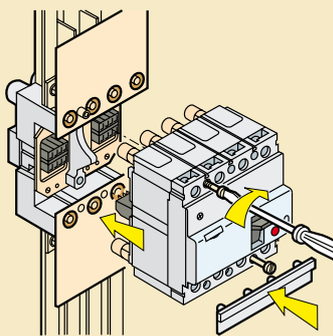


DPX 125 160 250 ER  
макс Ø 12 18 18

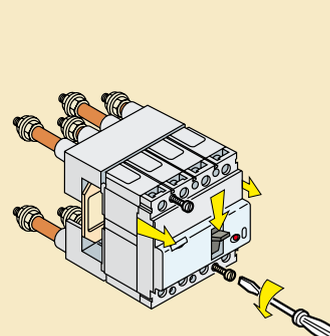


DPX 125 160 250 ER  
D 12 18 18

Втычное исполнение  
выводы переднего присоединения



выводы заднего присоединения



### ■ Монтаж клемм Кат. № 048 67

