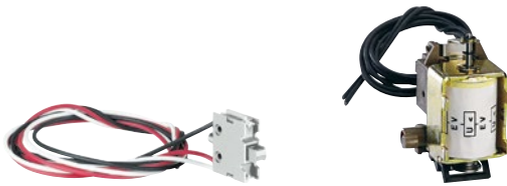


**DPX™** устройства управления и сигнализации для DPX 250, DPX 630, DPX 1600, DPX-IS, DPX-I 250 - DPX -I 1600, электронный тестер

**DPX™** аксессуары



0 261 60

0 261 85

Упак.	Кат. №	Дополнительный контакт или контакт, сигнализирующий о срабатывании защиты
-------	--------	---

1	0 261 60	<p>Применяется для сигнализации о положении контактов (замкнуто/разомкнуто) и о срабатывании защиты</p> <p><b>Монтаж в DPX-IS, DPX-I и DPX</b></p> <p>Переключающий контакт 3A – 240 В~</p>
---	----------	---

**Расцепители**

**Независимые расцепители**

Применяются для дистанционного отключения. Пусковая мощность 300 ВА

**Для DPX-IS, DPX-I и DPX**

1	0 261 64	Номинальное напряжение катушки 24 В~ и =
1	0 261 65	Номинальное напряжение катушки 48 В~ и =
1	0 261 67	Номинальное напряжение катушки 230 В~ и =

**Расцепители минимального напряжения**

Применяются для дистанционного отключения. Потребляемая мощность 5 ВА

**Для DPX-IS**

1	0 261 71	Номинальное напряжение катушки 24 В~
1	0 261 72	Номинальное напряжение катушки 48 В~
1	0 261 73	Номинальное напряжение катушки 230 В~

**Для DPX – I, DPX 250 – 1600**

1	0 261 81	Номинальное напряжение катушки 24 В~
1	0 261 82	Номинальное напряжение катушки 48 В~
1	0 261 83	Номинальное напряжение катушки 230 В~

**Расцепители минимального напряжения с задержкой (800 мс)**

Служат для дистанционного отключения. Модуль задержки применяется для предотвращения отключения аппарата защиты при кратковременных отключениях питания

1	0 261 90	Модуль задержки 230 В~ (3 модуля по 17,5 мм)
1	0 261 91	Модуль задержки 400 В~ (3 модуля по 17,5 мм)

**Расцепители минимального напряжения**

1	0 261 75	Для DPX-IS 250 и 630
1	0 261 85	Для DPX 250 – 1600, DPX-IS 1600



**Дополнительный контакт - контакт сигнализирующий об аварии**

Один Кат. № 0 261 60 для двух функций (дополнительный контакт или контакт сигнализирующий об аварии) в зависимости от места его установки



**Минимальный расцепитель**



**Независимый расцепитель**



**Минимальный расцепитель с задержкой**

**Возможное количество контактов в аппаратах DPX-IS**

	Аппарат	Дополн. контакт			Расцепитель
		CA	CAA	SD	
Без расцепителя	DPX-IS 250	1	2	–	–
С расцепителем	DPX-IS 250	1	1	1	1

CA = дополнительный контакт  
CAA = дополнительный контакт “досрочный”  
SD = контакт сигнализирующий об аварии

**Возможное количество контактов в аппаратах DPX**

Аппарат	Дополн. контакт CA	Дополн. контакт SD	Расцепитель
DPX 250	2	1	1
DPX 630	2	2	1
DPX 1 600	3	1	1