

Часть 1.

Общие подсказки для всех серий.

При подборе необходимого комплекта дополнительных устройств просим обратить внимание на условия выбора:

- Для ВДТ серий NXL предусмотрена возможность установки только одного вспомогательного контакта; сигнальные контакты и дополнительные расцепители не предусмотрены. Вспомогательный контакт AX-5 может устанавливаться к исполнениям УЗО серии NL1, имеющим в наименовании индекс «AX»,
(Например, арт. 200884 – УЗО NL1-63 2P 25A 30mA 6кА тип AC AX (R)).
- На один выключатель одновременно можно установить не более трёх дополнительных устройств, но при этом одновременно не более двух сигнальных контактов.
- При необходимости установки на выключатель одновременно дополнительных расцепителей и контактов сначала на выключатель устанавливаются дополнительные расцепители (в произвольной последовательности), а далее на расцепитель - дополнительные контакты (также в произвольной последовательности).

Часть 2.

Совместимость дополнительных устройств для линейки NB

Тип аппарата	Автоматические выключатели		
			NB1-63 NB1-63H NB1-63DC NB8-40J NB8-63M
Назначение дополнительного устройства	Выключатели дифференциального тока (ВДТ или УЗО)		
	NLI	–	–
	Автоматические выключатели дифференциального тока (АВДТ)		
	–	NB1L NB1L-40 NB1L-63 NB2LE NBH8LE-40 NB310L	–
	Устройства защиты от дугового пробоя (УЗДП)		
	–	NB4E-AFD	–
	Вспомогательные контакты (индикация состояния аппарата ВКЛ/ОТКЛ)		
	AX-5	200998	–
XF9	–	184994	–
AX-B8R11	–	–	560032
AX-B8R22	–	–	560033
Сигнальные контакты (индикация аварийного срабатывания аппарата)			
XF9J	–	184996	–
AL-B8R11	–	–	560040
Вспомогательный и сигнальный контакт			
AXL-B8R	–	–	560041
Независимые расцепители			
S9 AC/DC 12B	–	184963	–
S9 AC/DC 24B	–	184985	–
S9 AC 230/400B	–	184986	–
SHT-B8R 110-415B AC/ 110-130B DC	–	–	560034
SHT-B8R 12-24B AC/DC	–	–	560036
SHT-B8R 48B AC/DC	–	–	560035
SHT-B8R11 110-415B AC/ 110-130B DC	–	–	560037
SHT-B8R11 12-24B AC/DC	–	–	560039
SHT-B8R11 48B AC/DC	–	–	560038

Продолжение Часть 2

Совместимость дополнительных устройств для линейки NB

Тип аппарата	Автоматические выключатели		
			NB1-63 NB1-63H NB1-63DC NB8-40J NB8-63M
Назначение дополнительного устройства	Выключатели дифференциального тока (ВДТ или УЗО)		
	NL1	–	–
	Автоматические выключатели дифференциального тока (АВДТ)		
	–	NB1L NB1L-40 NB1L-63 NB2LE NBH8LE-40 NB310L	–
	Устройства защиты от дугового пробоя (УЗДП)		
	–	NB4E-AFD	–
Расцепители минимального напряжения			
V9	–	184974	–
UVT-B8R 220-240В AC	–	–	560043
UVT-B8R 48В AC/DC	–	–	560044
UVT-B8R01 220-240В AC	–	–	560045
UVT-B8R01 48В AC/DC	–	–	560046
UVT-B8R10 220-240В AC	–	–	560047
UVT-B8R10 48В AC/DC	–	–	560048
Расцепители максимального напряжения			
UVT-B8R	–	–	560042

Часть 3.

Совместимость дополнительных устройств для линейки NEXT

Тип аппарата	Автоматические выключатели		
	–	NXB-63 NXB-63H NXB-63S	NXB-125
Назначение дополнительного устройства	Выключатели дифференциального тока (ВДТ или УЗО)		
	NXL	–	–
	Автоматические выключатели дифференциального тока (АВДТ)		
	–	NXBLE-32 NXBLE-40 NXBLE-63 NXBLE-63Y	NXBLE-125
Вспомогательные контакты (индикация состояния аппарата ВКЛ/ОТКЛ)			
AX-5	200998	–	–
AX-X1	–	814991	–
AX-X3	–	–	816991
Сигнальные контакты (индикация аварийного срабатывания аппарата)			
AL-X1	–	814990	–
AL-X3	–	–	816990
Независимые расцепители			
SHT-X1 AC/DC 24/48В	–	814988	–
SHT-X1 AC 230/400В	–	814989	–
SHT-X3 AC/DC 24/48В	–	–	816988
SHT-X3 AC 240/415В	–	–	816989
Расцепители минимального напряжения			
UVT-X1	–	814987	–
UVT-X3	–	–	816987
Расцепители максимального напряжения			
OVT-X1	–	814986	–
OVT-X3	–	–	816986
Расцепители максимального / минимального напряжения			
OUVT-X1	–	814985	–
OUVT-X3	–	–	816985