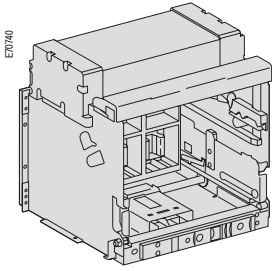


Каталожные номера

Заказ выключателя производится путем заполнения бланка заказа (опросного листа). **Каталожные номера** приведены здесь как справочная информация. Для заказа некоторых устройств и комплектующих отдельно от аппарата см. «Запасные части и аксессуары»

Автоматические выключатели NW08 - NW63 выкатного исполнения Выбор аппарата



Шасси ≤ 4000 А

Опции и аксессуары :

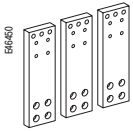
- для выкатного аппарата: см. страницы «Сигнальные контакты», «Дистанционное управление», «Блокировки и аксессуары шасси»;
 - для стационарного и выкатного аппарата: см. страницу «Аксессуары для выкатного и стационарного исполнений».
- Версия выключателя нагрузки : см. далее «Выключатели нагрузки NW».

Элементы для устройства ввода резерва : см. страницу «Аксессуары для выкатного и стационарного исполнений».

Шасси

| | 3P | 4P |
|------------------------------|---------|---------|
| Для типа N1 | | |
| 800/1250 А | 48391 | 48403 |
| 1600 А | 48392 | 48404 |
| Для типа Н1/Н2 | | |
| 800/1600 А | 48392 | 48404 |
| 2000 А | 48393 | 48405 |
| 2500 А | 48394 | 48406 |
| 3200 А | 48395 | 48407 |
| 4000 А | 48396 | 48408 |
| 4000b/6300 А | 48397 | 48409 |
| Для типа Н3 | | |
| 2000/2500 А | 48394 | 48406 |
| 3200 А | 48395 | 48407 |
| 4000 А | 48396 | 48408 |
| Для типа L1 | | |
| 800/1600 А | 48399 | 48411 |
| 2000 А | 48400 | 48412 |
| Опция передачи данных | | |
| | Шасси + | Аппарат |
| COM Modbus | 33852 | 48384 |
| Eco COM Modbus | | 48385 |
| COM Digiport | 33855 | 48388 |
| Микросервер MPS100 | | |
| MPS100 | | 33507 |

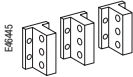
Переднее присоединение для шасси



| | | 3P | 4P |
|-------------|--------|-------|-------|
| 800/1600 А | Сверху | 48415 | 48441 |
| | Снизу | 48418 | 48444 |
| 2000 А | Сверху | 48413 | 48417 |
| | Снизу | 48414 | 48420 |
| 2500/3200 А | Сверху | 48416 | 48442 |
| | Снизу | 48419 | 48445 |

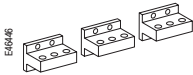
Задние присоединения для шасси

Вертикальные коннекторы



| | | 3P | 4P |
|--------------------|--------|-------|-------|
| 800/2000 А | Сверху | 48133 | 48158 |
| | Снизу | 48138 | 48163 |
| 800/1600 А типа L1 | Сверху | 48134 | 48159 |
| | Снизу | 48139 | 48164 |
| 2500/3200 А | Сверху | 48135 | 48160 |
| | Снизу | 48140 | 48165 |
| 2000 А типов Н3/L1 | Сверху | 48136 | 48161 |
| | Снизу | 48141 | 48166 |
| 4000 А | Сверху | 48137 | 48162 |
| | Снизу | 48142 | 48167 |
| 4000b/5000 А | Сверху | | |
| | Снизу | | |
| 6300 А | Сверху | | |
| | Снизу | | |

Горизонтальные коннекторы



| | | | |
|--------------------|--------|-------|-------|
| 800/2000 А | Сверху | 48143 | 48168 |
| | Снизу | 48148 | 48173 |
| 800/1600 А типа L1 | Сверху | 48144 | 48169 |
| | Снизу | 48149 | 48174 |
| 2500/3200 А | Сверху | 48145 | 48170 |
| | Снизу | 48150 | 48175 |
| 2000 А типов Н3/L1 | Сверху | 48146 | 48171 |
| | Снизу | 48151 | 48176 |
| 4000 А | Сверху | | |
| | Снизу | | |
| 4000b/5000 А | Сверху | | |
| | Снизу | | |

Аксессуары для заднего присоединения



| | | | |
|--|--|-------|--|
| Изолирующие разделители полюсов (EIP) | | | |
| 3P/4P (3 шт.) | | 48600 | |

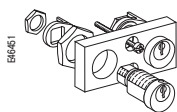
Каталожные номера

Заказ выключателя производится путем заполнения бланка заказа (опросного листа). Каталожные номера приведены здесь как справочная информация. Для заказа некоторых устройств и комплектующих отдельно от аппарата см. «Запасные части и аксессуары»

Автоматические выключатели NW08 - NW63 выкатного исполнения Механические блокировки и аксессуары шасси

Блокировки шасси

Блокировка шасси в положении «выкачено»



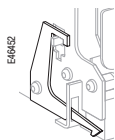
Навесными замками

Включено в мин. конфигурацию

Врезными замками

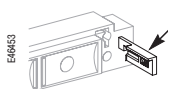
| | | |
|---|--|-----------|
| Profalux | блокировка в положении "выкачен" с 1 замком | 48568 |
| | блокировка в положении "выкачен" с 2 идентичными замками | 48569 |
| | блокировка в положении "выкачен" с 2 различными замками | 48570 |
| 1 личинка замка типа Profalux с идентичным ключом: | | |
| | 1 замок PROFALUX с ключом неизвестной серии | 33173 |
| | 1 замок PROFALUX с ключом 215470 | 33174 |
| | 1 замок PROFALUX с ключом 215471 | 33175 |
| Ronis | блокировка в положении "выкачен" с 1 замком | 48572 |
| | блокировка в положении "выкачен" с 2 идентичными замками | 48573 |
| | блокировка в положении "выкачен" с 2 различными замками | 48574 |
| 1 личинка замка типа Ronis с идентичным ключом: | | |
| | 1 замок с ключом неизвестной серии | 33189 |
| | 1 замок RONIS с ключом EL24135 | 33190 |
| | 1 замок RONIS с ключом EL24153 | 33191 |
| | 1 замок RONIS с ключом EL24315 | 33192 |
| Блокировка в любом из трех положений (вквачен-выкачен-тест) | | 33779 (*) |
| Комплект блокировки в положении "выкачен" (без личинки замка) | | |
| | Profalux, Ronis | 48564 |
| | Kirk | 48565 |
| | Castell | 48566 |

Блокировка дверцы при вкваченном аппарате/ 1 шт.



| | |
|-------------------------|-------|
| Справа от шасси (VPECD) | 48579 |
| Слева от шасси (VPECG) | 48580 |

Блокировка вкатывания при открытой дверце (VPOC)

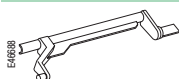


| | |
|--|-------|
| Блокировка вкатывания при открытой дверце (VPOC) | 48582 |
|--|-------|

Взаимоблокировка "Кнопка отключения-гнездо рукоятки" (IBPO)

| | |
|-------|-------|
| 1 шт. | 48585 |
|-------|-------|

Автоматическое разряжение пружины при извлечении аппарата (DAE)



| | |
|-------|-------|
| 1 шт. | 48554 |
|-------|-------|

Установочный ключ (предотвращает вкатывание аппарата в «чужое» шасси)/ 1 шт.



| | |
|-------------------------|-------|
| Установочный ключ (VDC) | 33767 |
|-------------------------|-------|

(*) Производится бесплатно при сборке аппарата, если отражено в бланке заказа.

, Schneider Electric
, Schneider Electric

online

<http://www.shop.schneider-spb.ru>

, Schneider Electric

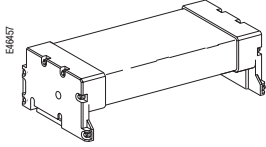
Каталожные номера

Заказ выключателя производится путем заполнения бланка заказа (опросного листа). **Каталожные номера** приведены здесь как справочная информация. Для заказа некоторых устройств и комплектующих отдельно от аппарата см. «Запасные части и аксессуары»

Автоматические выключатели NW08 - NW63 выкатного исполнения Механические блокировки и аксессуары шасси

Аксессуары шасси

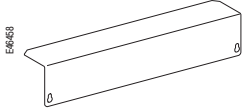
Крышка на дугогасительную камеру



3P/4P

Включено в мин. конфигурацию

Кожух клемников на шасси/ 1 шт. (CB)



800/4000 A

3P

48595

4P

48596

4000b/6300 A

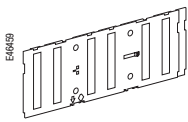
3P

48597

4P

48598

Изолирующие шторки шасси + башмаки для их блокировки при извлечении аппарата (включено в мин. конфигурацию)



800/4000 A

3P

48587

4P

48589

4000b/6300 A

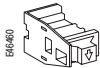
3P

48588

4P

48590

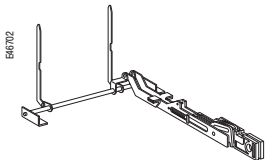
Башмак блокировки изолирующих шторок / 1 шт.



2 шт. для 800/4000 A

48591

Блокировка-индикатор положения шторок шасси (VIVC)



800/4000 A

3P/4P

48592

4000b/6300 A

3P

48593

4P

48594

, Schneider Electric
, Schneider Electric

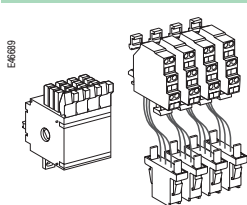
online
<http://www.shop.schneider-spb.ru>

, Schneider Electric

Заказ выключателя производится путем заполнения бланка заказа (опросного листа). Каталожные номера приведены здесь как справочная информация. Для заказа некоторых устройств и комплектующих отдельно от аппарата см. «Запасные части и аксессуары»

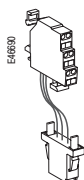
Автоматические выключатели NW08 - NW63 выкатного исполнения Контакты сигнализации

Контакты «аппарат включен/отключен» OF



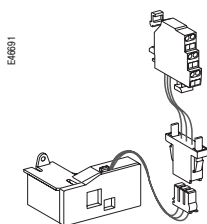
| | |
|--|--|
| Блок из четырех переключающих контактов OF (от 2 мА/15 В до 6 А/240 В) | 1 блок поставляется в минимальной конфигурации |
| 1 блок дополнительный из четырех контактов (не более двух) | 48468 |

EF - комбинированный контакт "вквачено/включено" (использует 1 дополнительный контакт OF) / 1 шт.



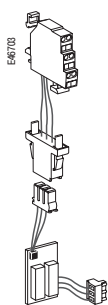
| | |
|--|--------------|
| 1 контакт (5 А - 240 В) (не более 8) | 48477 |
| или 1 «слаботочный» контакт (не более 8) | 48478 |

Контакт сигнализации аварийного отключения (SDE)



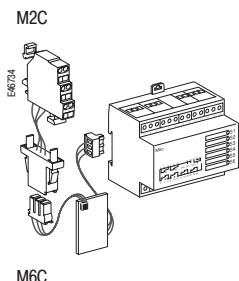
| | |
|---|-------------------------------|
| Контакт перекидной (5 А - 240 В) | 1 включен в мин. конфигурацию |
| Контакт перекидной дополнительный (5 А - 240 В) | 48475 |
| Контакт перекидной «слаботочный» дополнительный | 48476 |

Программируемые посредством блока управления и контроля Micrologic(*) контакты



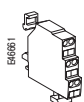
| | |
|---|--------------|
| 2 неперекидных программируемых контакта M2C (5 А - 240 В) | 48382 |
| 6 перекидных программируемых контактов M6C (5 А - 240 В) | 48383 |

(*) Предназначены для применения с Micrologic типов P и H.



M6C

Контакты сигнализации о положении аппарата в шасси / 1 шт.



| | |
|---|--------------|
| Контакты перекидные (6А - 240 В) | |
| 1 контакт для сигнализации положения «вквачено» (не более 3) | 33751 |
| 1 контакт для сигнализации положения «тест» (не более 3) | 33752 |
| 1 контакт для сигнализации положения «выквачено» (не более 3) | 33753 |
| И/или контакты перекидные «слаботочные» | |
| 1 контакт для сигнализации положения «вквачено» (не более 3) | 33754 |
| 1 контакт для сигнализации положения «тест» (не более 3) | 33755 |
| 1 контакт для сигнализации положения «выквачено» (не более 3) | 33756 |
| Доп. лопатка к шасси NW для варианта «6CE/3CD/OCТ» (AC) | 48560 |

Клеммы (к шасси, заказанному без аппарата, следует заказать отдельно)

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Трехпроводная клемма (30 шт.) | 47898 |
| Шестипроводная клемма (10 шт.) | 47899 |
| Межклемные перемычки (LSI+N) (10 шт.) | 47900 |

, Schneider Electric
, Schneider Electric

online
<http://www.shop.schneider-spb.ru>

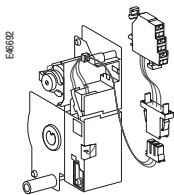
, Schneider Electric

Заказ выключателя производится путем заполнения бланка заказа (опросного листа). Каталожные номера приведены здесь как справочная информация. Для заказа некоторых устройств и комплектующих отдельно от аппарата см. «Запасные части и аксессуары»

Автоматические выключатели NW08 - NW63 выкатного исполнения Дистанционное управление

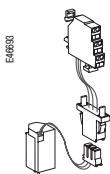
Дистанционное управление

Двигатель взвода пружины привода



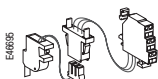
| | | MCH |
|--------------------|-----------|-------|
| Пер. ток, 50/60 Гц | 48 В | 48522 |
| | 100-130 В | 48526 |
| | 200-240 В | 48527 |
| | 250-277 В | 48528 |
| | 380-415 В | 48529 |
| | 440-480 В | 48530 |
| Пост. ток | 24-30 В | 48521 |
| | 48-60 В | 48522 |
| | 100-130 В | 48523 |
| | 200-250 В | 48524 |

Независимые расцепители мгновенного действия



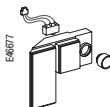
| | | Включение | Отключение | |
|------------------------|---------------------|------------------------------------|---------------|-------|
| Стандартные | | XF | MX | |
| Пер. ток, 50/60 Гц | 12 В пост. тока | 48480 | 48490 | |
| | Пост. ток | 24-30 В пост. тока, 24 В пер. тока | 48481 | 48491 |
| | | 48-60 В пост. тока, 48 В пер. тока | 48482 | 48492 |
| | 100-130 В | 48483 | 48493 | |
| | 200-250 В | 48484 | 48494 | |
| | 277 В пер. тока | 48485 | 48495 | |
| | 380-480 В пер. тока | 48486 | 48496 | |
| COM-расцепители | | XF com | MX com | |
| Пер. ток, 50/60 Гц | 12 В пост. тока | 48448 | 48457 | |
| | Пост. ток | 24-30 В пост. тока, 24 В пер. тока | 48449 | 48458 |
| | | 48-60 В пост. тока, 48 В пер. тока | 48450 | 48459 |
| | 100-130 В | 48451 | 48460 | |
| | 200-250 В | 48452 | 48461 | |
| | 277 В пер. тока | 48453 | 48462 | |
| 380-480 В пер. тока | 48454 | 48463 | | |

Контакт готовности к включению, не более 1 (PF)



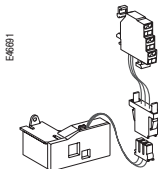
| | | PF |
|--|--|-------|
| Контакт перекидной (5А -240 В пер. тока) | | 48469 |
| Контакт перекидной «слаботочного» исполнения | | 48470 |

Кнопка электрического включения (BPFE)



| | | BPFE |
|--|--|-------|
| Кнопка электрического включения (BPFE) | | 48534 |

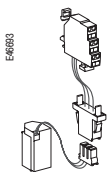
Возврат к готовности к включению после аварийного отключения («reset»)



| | | Res |
|---|--------------------------|-----------|
| «Электрический» возврат (по команде, поданной дистанционно) | 110-130 В пер. тока | 48472 |
| | 220-240 В пер. тока | 48473 |
| | «Автоматический» возврат | RAR |
| "Блокировку включения после аварии исключить" | | 47346 (*) |

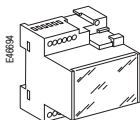
Отключение внешней системой безопасности

Независимые расцепители мгновенного действия



| | | 2-й MX | или | MN |
|--------------------|---------------------|------------------------------------|-------|-------|
| Пер. ток, 50/60 Гц | 12 В пост. тока | 48510 | | |
| | Пост. ток | 24-30 В пост. тока, 24 В пер. тока | 48511 | 48501 |
| | | 48-60 В пост. тока, 48 В пер. тока | 48512 | 48502 |
| | 100-130 В | 48513 | 48503 | |
| | 200-250 В | 48514 | 48504 | |
| | 277 В пер. тока | 48515 | | |
| | 380-480 В пер. тока | 48516 | 48506 | |

Замедлители для MN



| | | R (нерегулируемый) | Rr (регулируемый) |
|--------------------|-----------|--------------------|-------------------|
| Пер. ток, 50/60 Гц | 48-60 В | | 33680 |
| | Пост. ток | 100-130 В | 33684 |
| | | 200-250 В | 33685 |
| | 380-480 В | | 33683 |

(*) Производится бесплатно при сборке аппарата, если отражено в бланке заказа.

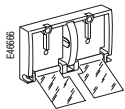
Каталожные номера

Заказ выключателя производится путем заполнения бланка заказа (опросного листа). Каталожные номера приведены здесь как справочная информация. Для заказа некоторых устройств и комплектующих отдельно от аппарата см. «Запасные части и аксессуары»

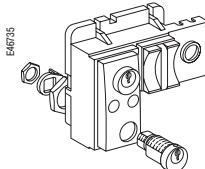
Аксессуары автоматических выключателей NW08 - NW63 для стационарного и выкатного исполнений

Расцепители минимального напряжения (1 шт.)

Блокировка доступа к кнопкам управления /1 шт.

| | | |
|---|-------------------|-------|
|  | Навесными замками | 48536 |
|---|-------------------|-------|

Блокировка аппарата в положении «отключено»/1 шт.

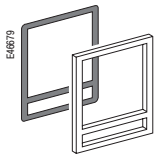
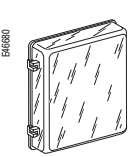
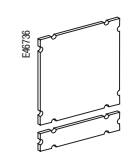
| | | |
|---|--|-------|
|  | Навесными замками | 48539 |
| | Навесным и врезным замками / 1 шт. | |
| Profalux | блокировка в положении "выкачен" с 1 замком | 48545 |
| | блокировка в положении "выкачен" с 2 идентичными замками | 48546 |
| | блокировка в положении "выкачен" с 2 различными замками | 48547 |
| 1 личинка замка типа Profalux с идентичным ключом: | 1 замок PROFALUX с ключом неизвестной серии | 33173 |
| | 1 замок PROFALUX с ключом 215470 | 33174 |
| | 1 замок PROFALUX с ключом 215471 | 33175 |
| Ronis | блокировка в положении "выкачен" с 1 замком | 48549 |
| | блокировка в положении "выкачен" с 2 идентичными замками | 48550 |
| | блокировка в положении "выкачен" с 2 различными замками | 48551 |
| 1 личинка замка типа Ronis с идентичным ключом: | 1 замок PROFALUX с ключом неизвестной серии | 33189 |
| | 1 замок RONIS с ключом EL24135 | 33190 |
| | 1 замок RONIS с ключом EL24153 | 33191 |
| Комплект блокировки (без личинки замка) | 1 замок RONIS с ключом EL24315 | 33192 |
| | Profalux, Ronis | 48541 |
| | Kirk | 48542 |
| | Castell | 48543 |

Прочие аксессуары для аппарата

Механический счетчик коммутаций /1 шт.

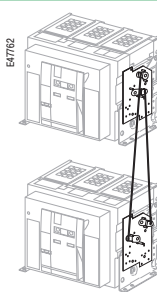
| | | |
|---|---------------------------------|-------|
|  | Механический счетчик коммутаций | 48535 |
|---|---------------------------------|-------|

Рамка дверцы и аксессуары к ней /по 1 шт.

| | Стационарный | Выкатной |
|--|---|----------|
|  Рамка | 48601 | 48603 |
|  Кожух IP54 | | 48604 |
|  Заглушка | 48605 | 48605 |
| | рамка дверцы для выключателей | |
| | кожух IP54 рамки дверцы выключателя | |
| | заглушка (уплотнитель) рамки дверцы выключателя | |

Взаимоблокировка для ввода резерва

Взаимоблокировка стержнями (жесткими тягами)

| | | |
|---|--|-------|
|  | Полный комплект из двух плат и жестких тяг | |
| | 2 Masterpact NW стационарного исполнения | 48612 |
| | 2 Masterpact NW выкатного исполнения | 48612 |

Применимо для 1 стационарного NW + 1 выкатного NW.

, Schneider Electric
, Schneider Electric

online

<http://www.shop.schneider-spb.ru>

, Schneider Electric

Взаимоблокировка 2 аппаратов тросиками (гибкими тягами) (*)

| | |
|--|-------|
| Выбрать 2 платы (по одной на каждый аппарат) + 1 комплект тросиков | |
| 1 плата для Masterpact NW стационарного типа | 47926 |
| 1 плата для Masterpact NW выкатного типа | 47926 |
| Комплект из 2 тросов взаимоблокировки | 33209 |

(*) Возможны различные сочетания : стационарный/выкатной NT/NW.

Взаимоблокировка 3 аппаратов тросиками (гибкими тягами)

| | |
|---|-------|
| Выбрать один набор плат и тросиков в зависимости от назначения блокировки | |
| 3 ввода (блокировка по схеме «включён один из трёх»), Masterpact NW, стационарные или выкатные | 48610 |
| 2 ввода + 1 секционный («включены не более двух из трёх»), Masterpact NW, стационарные или выкатные | 48609 |
| 2 рабочих + 1 резервный («включены только рабочие или только резервный»), Masterpact NW, стац. или выкатные | 48608 |

Взаимоблокировка дверцы ячейки и аппарата (IPA)

| | |
|---|-------|
| 1 комплект для Masterpact NW, стационарного или выкатного | 48614 |
|---|-------|

Каталожные номера


Заказ выключателя производится путем заполнения бланка заказа (опросного листа). Каталожные номера приведены здесь как справочная информация. Для заказа некоторых устройств и комплектующих отдельно от аппарата см. «Запасные части и аксессуары»

Аксессуары автоматических выключателей NW08 - NW63 для стационарного и выкатного исполнений


Аксессуары для различных типов Micrologic

Датчики внешней установки


Трансформатор тока для защиты нейтрالي (Micrologic P H) и защиты от замыканий на землю (Micrologic 6) (TCE)

| | | | |
|---|-----------------|-------------------------------------|-------|
|  | Номинальный ток | 400/2000 A | 34035 |
| | | 1000/4000 A | 34036 |
| | | 4000/6300 A (для NW40b, NW50, NW63) | 48182 |

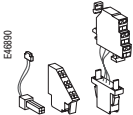
Суммирующая рамка и соединительный кабель дифференциальной защиты/ 1 шт.

| | | | |
|---|-----------------|-----------------|-------|
|  | 470 мм x 160 мм | IN макс. 4000 A | 33574 |
|---|-----------------|-----------------|-------|


Элементы защиты от замыкания на землю типа «возврат тока по заземлителю»/1 шт.

| | | | |
|---|---|--|-------|
|  | Датчик тока SGR «возврат тока по заземлителю» | | 33579 |
| | Модуль-сумматор MDGF защиты типа SGR | | 48891 |

Клемма внешнего напряжения (возможность подачи цепей напряжения на Micrologic P и H извне) (PTE)

| | | | |
|---|---------------------------------|--------------|-------|
|  | Выполняется при сборке аппарата | Стационарный | 47506 |
| | | Выкатной | 48533 |

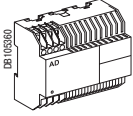
Калибраторы защиты от перегрузки (позволяют увеличить точность регулировки уставок, ограничивая диапазон)

| | | | |
|---|---|--|-------|
|  | Стандартный калибратор защиты от перегрузки (I_r от 0,4 до 1,0 In) | | 33542 |
| | Калибратор защиты от перегрузки с диапазоном от 0,4 до 0,8 In | | 33543 |
| | Калибратор защиты от перегрузки с диапазоном от 0,8 до 1,0 In | | 33544 |
| | Калибратор защиты от перегрузки ($I_r = \text{"OFF"}$) | | 33545 |

Опция логической селективности для Micrologic A/P/H (ZSI)

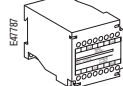
| | | |
|-----|--|-------------------------------|
| ZSI | | Включено в миним конфигурацию |
|-----|--|-------------------------------|

Модуль внешнего питания (AD), выход: 24 В постоянного тока/ 1 шт.

| | | |
|---|----------------------|-------|
|  | 24-30 В пост. тока | 54440 |
| | 48-60 В пост. тока | 54441 |
| | 100-125 В пост. тока | 54442 |
| | 110-130 В пер. тока | 54443 |
| | 200-240 В пер. тока | 54444 |
| | 380-415 В пер. тока | 54445 |

Модуль аккумуляторной батареи (BAT), вход/выход: 24/24 В постоянного тока/ 1 шт.

| | |
|---|-------|
| Модуль аккумуляторной батареи 24 В постоянного тока | 54446 |
|---|-------|




Оборудование для тестирования / 1 шт.

MICROLOGIC/STR, мини-устройство проверки

| | |
|---|-------|
|  | 33594 |
|---|-------|

MICROLOGIC/STR, ПОЛНЫЙ испытательный комплект

| | | |
|---|---|-------|
|  | MICROLOGIC/STR, ПОЛНЫЙ испытательный комплект | 33595 |
| | Опция печати отчетов об испытаниях (к ПОЛНОМУ исп. комплексу) | 34559 |
| | Запасной кабель подключения к STR | 34560 |
| | Запасной кабель подключения к Micrologic | 33590 |

Особые исполнения аппаратов

Подкалибровка защиты (искусственное снижение тока настройки основных защит относительно номинального тока выключателя)

Дополнительные возможности конфигурации аппаратов

| Ном. ток | NW08 | NW10 | NW12 | NW16 | NW20 | NW25 | NW32 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 400 | Возможно | Возможно | | | | | |
| 630 | Возможно | Возможно | Возможно | | | | |
| 800 | | Возможно | Возможно | Возможно | | | |
| 1000 | | | Возможно | Возможно | Возможно | | |
| 1250 | | | | Возможно | Возможно | Возможно | |
| 1600 | | | | | Возможно | Возможно | Возможно |
| 2000 | | | | | | Возможно | Возможно |
| 2500 | | | | | | | Возможно |
| Ном. ток | NW40 | NW40b | NW50 | NW63 | | | |
| 2000 | Возможно | Возможно | | | | | |
| 2500 | Возможно | Возможно | Возможно | | | | |
| 3200 | Возможно | Возможно | Возможно | Возможно | | | |
| 4000 | | | Возможно | Возможно | | | |
| 5000 | | | | Возможно | | | |

Примечание : возможность заказа аппаратов $I_n = 100$ или 250 А уточните в Schneider Electric.