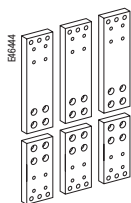


## Каталожные номера

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»

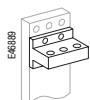
# Автоматические выключатели NW08 – NW63 стационарного исполнения Выбор аппарата

### Переднее присоединение



		3P	4P
800/1600 A	Сверху	48128	48153
	Снизу	48130	48155
2000 A	Сверху	48124	48126
	Снизу	48125	48127
2500/3200 A	Сверху	48129	48154
	Снизу	48131	48156

### Аксессуары для переднего присоединения

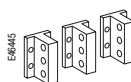


Дополнительные коннекторы для стационарного аппарата с передним присоединением (3 или 4 шт.)

		3P	4P
1600 A		48421	48424
2000/3200 A		48422	48425

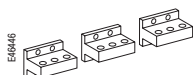
### Заднее присоединение

#### Вертикальные коннекторы



		3P	4P
800/2000 A	Сверху	48133	48158
	Снизу	48138	48163
2500/3200 A	Сверху	48134	48159
	Снизу	48139	48164
4000 A	Сверху	48135	48160
	Снизу	48140	48165
4000b/5000 A	Сверху	48136	48161
	Снизу	48141	48166
6300 A	Сверху	48137	48162
	Снизу	48142	48167

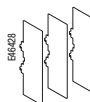
#### Горизонтальные коннекторы



		3P	4P
800/2000 A	Сверху	48143	48168
	Снизу	48148	48173
2500/3200 A	Сверху	48144	48169
	Снизу	48149	48174
4000 A	Сверху	48145	48170
	Снизу	48150	48175
4000b/5000 A	Сверху	48146	48171
	Снизу	48151	48176

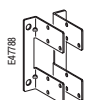
### Аксессуары для заднего присоединения

#### Изолирующие разделители полюсов (EIP)



3P/4P (3 шт.)	48599
---------------	-------

#### Дополнительные кронштейны крепления NW на заднюю панель ячейки



2 шт.	47829
-------	-------

, Schneider Electric  
, Schneider Electric

online

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

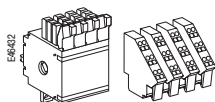
, Schneider Electric

## 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 стационарного исполнения (продолжение) Контакты сигнализации

### Контакты «аппарат включен/отключен» OF



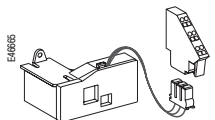
Блок из четырех переключающих контактов OF (от 2 мА/15 В до 6 А/240 В)

1 блок поставляется в минимальной конфигурации

1 блок дополнительный из четырех контактов (не более двух)

**48198**

### Контакт сигнализации аварийного отключения (SDE)



Контакт перекидной (5 А - 240 В)

1 контакт поставляется в минимальной конфигурации

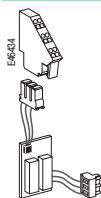
Контакт перекидной дополнительный (5 А - 240 В)

**48200**

Контакт перекидной «слаботочный» дополнительный

**48201**

### Программируемые посредством блока управления и контроля Micrologic(\*) контакты



2 неперекидных программируемых контакта M2C (5 А - 240 В)

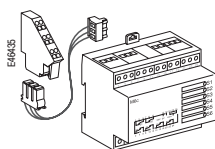
**47403**

6 перекидных программируемых контактов M6C (5 А - 240 В)

**47404**

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

M2C



M6C

, Schneider Electric  
, Schneider Electric

online

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

, Schneider Electric

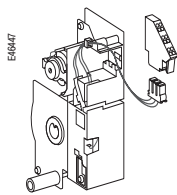
## Каталожные номера

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 стационарного исполнения Дистанционное управление

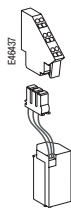
### Дистанционное управление

#### Двигатель взвода пружины привода



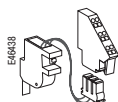
		MCH
Пер. ток, 50/60 Гц	48 В	48207
	100-130 В	48211
	200-240 В	48212
	250-277 В	48213
	380-415 В	48214
	440-480 В	48215
Пост. ток	24-30 В	48206
	48-60 В	48207
	100-130 В	48208
	200-250 В	48209

#### Независимые расцепители мгновенного действия



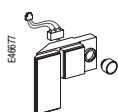
		Включение	Отключение
<b>Стандартные</b>		<b>XF</b>	<b>MX</b>
Пер. ток, 50/60 Гц	12 В пост. тока	47349	47359
	24-30 В пост. тока, 24 В пер. тока	47350	47360
	48-60 В пост. тока, 48 В пер. тока	47351	47361
	100-130 В	47352	47362
	200-250 В	47353	47363
	277 В пер. тока	47354	47364
Пост. ток	380-480 В пер. тока	47355	47365
	<b>COM-расцепители</b>		<b>XF com</b>
Пер. ток, 50/60 Гц	12 В пост. тока	47310	47320
	24-30 В пост. тока, 24 В пер. тока	47311	47321
	48-60 В пост. тока, 48 В пер. тока	47312	47322
	100-130 В	47313	47323
	200-250 В	47314	47324
	277 В пер. тока	47315	47325
Пост. ток	380-480 В пер. тока	47316	47326

#### Контакт готовности к включению, не более 1 (PF)



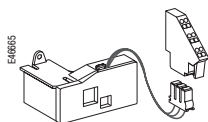
		PF
Контакт перекидной (5А -240 В пер. тока)		47342
Контакт перекидной «слаботочного» исполнения		47343

#### Кнопка электрического включения (BPFE)



		BPFE
1 шт.		48534

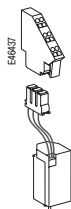
#### Возврат к готовности к включению после аварийного отключения (reset)



		Res
«Электрический» возврат (по команде, поданной дистанционно)		
110-130 В пер. тока		48202
220-240 В пер. тока		48203
«Автоматический» возврат		RAR
"Блокировку включения после аварии исключить"		47346 (*)

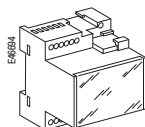
#### Отключение внешней системой безопасности

##### Независимые расцепители мгновенного действия



		2-й MX	или	MN
Пер. ток, 50/60 Гц	12 В пост. тока	47369		
	24-30 В пост. тока, 24 В пер. тока	47370		47380
	48-60 В пост. тока, 48 В пер. тока	47371		47381
	100-130 В	47372		47382
	200-250 В	47373		47383
	277 В пер. тока	47374		
Пост. ток	380-480 В пер. тока	47375		47385

#### Замедлители для MN



		R (нерегулируемый)	Rr (регулируемый)
Пер. ток, 50/60 Гц	48-60 В		33680
	100-130 В	33684	33681
	200-250 В	33685	33682
	380-480 В		33683
Пост. ток	48-60 В		33680
	100-130 В	33684	33681
	200-250 В	33685	33682
	380-480 В		33683

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