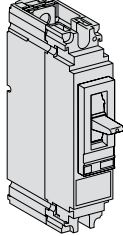


### Compact NSX100/160 F/N/M, 1- и 2-полюсные

#### С магнитотермическим расцепителем TM-D

DB40434.jpg



#### Compact NSX100F AC/DC

Ном. ток	1P 1d (Icu = 36 кА, 250 В пост. тока)
TM16D	LV438562
TM20D	LV438563
TM25D	LV438564
TM30D	LV438565
TM40D	LV438566
TM50D	LV438567
TM63D	LV438568
TM80D	LV438569
TM100D	LV438570

#### Compact NSX100F AC/DC

2P 2d (Icu = 36 кА, 250 В пост. тока/1P - 500 В пост. тока/2P)
LV438592
LV438593
LV438594
LV438595
LV438596
LV438597
LV438598
LV438599
LV438600

#### Compact NSX160F AC/DC

Ном. ток	1P 1d (Icu = 36 кА, 250 В пост. тока)
TM125D	LV438669
TM160D	LV438670

#### Compact NSX160F AC/DC

2P 2d (Icu = 36 кА, 250 В пост. тока/1P - 500 В пост. тока/2P)
LV438699
LV438700

#### Compact NSX100N AC/DC

Ном. ток	1P 1d (Icu = 50 кА, 250 В пост. тока)
TM16D	LV438572
TM20D	LV438573
TM25D	LV438574
TM30D	LV438575
TM40D	LV438576
TM50D	LV438577
TM63D	LV438578
TM80D	LV438579
TM100D	LV438580

#### Compact NSX100N AC/DC

2P 2d (Icu = 85 кА, 250 В пост. тока/1P - 500 В пост. тока/2P)
LV438602
LV438603
LV438604
LV438605
LV438606
LV438607
LV438608
LV438609
LV438610

#### Compact NSX160N AC/DC

Ном. ток	1P 1d (Icu = 50 кА, 250 В пост. тока)
TM125D	LV438679
TM160D	LV438680

#### Compact NSX160N AC/DC

2P 2d (Icu = 85 кА, 250 В пост. тока/1P - 500 В пост. тока/2P)
LV438709
LV438710

#### Compact NSX100M AC/DC

Ном. ток	1P 1d (Icu = 85 кА, 250 В пост. тока)
TM16D	LV438582
TM20D	LV438583
TM25D	LV438584
TM30D	LV438585
TM40D	LV438586
TM50D	LV438587
TM63D	LV438588
TM80D	LV438589
TM100D	LV438590

#### Compact NSX100M AC/DC

2P 2d (Icu = 100 кА, 250 В пост. тока/1P - 500 В пост. тока/2P)
LV438612
LV438613
LV438614
LV438615
LV438616
LV438617
LV438618
LV438619
LV438620

#### Compact NSX160M AC/DC

Ном. ток	1P 1d (Icu = 85 кА, 250 В пост. тока)
TM125D	LV438689
TM160D	LV438690

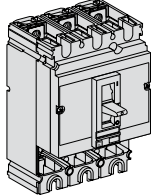
#### Compact NSX160M AC/DC

2P 2d (Icu = 100 кА, 250 В пост. тока/1P - 500 В пост. тока/2P)
LV438719
LV438720

### Compact NSX100/160/250 DC, 3- и 4-полюсные

#### Коммутационный блок (каталожные номера приведены здесь как справочная информация; базовый модуль отдельно без расцепителя не может быть заказан)

DB113910.jpg

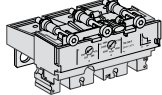


Ном. ток	3P (Icu = 36 кА, 250 В пост. тока/1P - 500 В пост. тока/2P - 750 В пост. тока/3P)
NSX100F DC	LV438003
NSX160F DC	LV438103
NSX250F DC	LV438203
NSX100S DC	LV438018
NSX160S DC	LV438118
NSX250S DC	LV438218

4P (Icu = 100 кА, 250 В пост. тока/1P - 500 В пост. тока/2P - 750 В пост. тока/3P)
LV438008
LV438108
LV438208
LV438019
LV438119
LV438219

#### + Расцепитель

DB40435.jpg



#### Стандартная защита: расцепитель TM-D/DC

Ном. ток	3P 3d
TM16D	LV429037
TM25D	LV429036
TM32D	LV429035
TM40D	LV429034
TM50D	LV429033
TM63D	LV429032
TM80DC	LV438029
TM100DC	LV438028
TM125DC	LV438136
TM160DC	LV438135
TM200DC	LV438246
TM250DC	LV438245

4P 4d
LV429057
LV429056
LV429055
LV429054
LV429053
LV429052
LV438049
LV438048
LV438146
LV438145
LV438256
LV438255

#### Защита типа G: расцепитель TM-G

Ном. ток	3P 3d
TM16G	LV429155
TM25G	LV429154
TM40G	LV429153
TM63G	LV429152

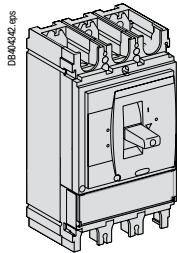
4P 3d
LV429165
LV429164
LV429163
LV429162

# Compact NSX100 DC - NSX630 DC

Выбор аппарата (продолжение)

Аксессуары для последовательного  
и параллельного подключения

## Compact NSX400/630 DC с расцепителем MP

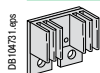


	3P	4P
<b>Расцепитель MP1</b>		
Compact NSX400F DC (36 кА)	LV438403	LV438408
Compact NSX400S DC (100 кА)	LV438418	LV438419
Compact NSX630F DC, высота 45 мм (36 кА)	LV438503	LV438508
Compact NSX630S DC, высота 45 мм (100 кА)	LV438518	LV438519
<b>Расцепитель MP2</b>		
Compact NSX400S DC (100 кА)	LV438428	LV438429
Compact NSX630S DC, высота 45 мм (100 кА)	LV438528	LV438529
<b>Расцепитель MP3</b>		
Compact NSX630S DC, высота 45 мм (100 кА)	LV438538	LV438539

## Специальные аксессуары для последовательного и параллельного подключения аппаратов NSX100-250 DC и NSX400-630 DC

NSX100-250 DC

NSX400-630 DC



Аксессуары для подключения		NSX100-250 DC	NSX400-630 DC
Аксессуары для последовательного и параллельного подключения 2 полюсов <sup>(1)</sup>	1 контактная пластина с теплоотводом и 1 межполюсной перегородкой <sup>(2)</sup>	LV438328	LV438338
<b>Контактные пластины</b>			
Контактные пластины для параллельного подключения 3 полюсов	1 комплект из 2 контактных пластин	LV438329	<sup>(3)</sup>
Контактные пластины для параллельного подключения 4 полюсов		<sup>(3)</sup>	<sup>(3)</sup>
Короткие клеммные заглушки для 1-полюсного аппарата	1 пара	LV438320	
Короткие клеммные заглушки для 2-полюсного аппарата	2 пары 2 x	LV438320	
Клеммные заглушки для последовательного подключения полюсов 3-полюсного аппарата	1 комплект	LV438325	LV438345
Клеммные заглушки для последовательного подключения полюсов 4-полюсного аппарата	1 комплект	LV438326	LV438346
Клеммные заглушки для параллельного подключения 2 или 4 полюсов 4-полюсного аппарата	1 комплект	LV438327	LV438337

- (1) Последовательное подключение:** 2 полюса = 1 контактная пластина  
3 полюса = 2 контактные пластины  
4 полюса = 3 контактные пластины
- Параллельное подключение:** 2 полюса = 2 контактные пластины  
3 полюса = 1 комплект из 2 контактных пластин (29499)  
2 x 2 полюса = 4 контактные пластины
- (2) Эти аксессуары для подключения поставляются в комплекте с межполюсными перегородками.**
- (3) Изготавливается клиентом самостоятельно.**

NSX100 DC - NSX630 DC

online

, Schneider Electric

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

, Compact NSX