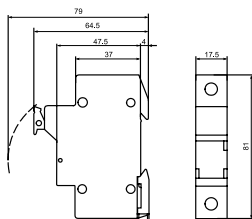


Разъединители VLC для цилиндрических предохранителей размера - 8 x 31



VLC 8x31



VLC 8 x 31 – без индикации					
Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1p	25	1	02521000	12/108	58
2p		2	02523000	6/54	112
3p		3	02524000	4/36	167
1p+N		2	02522000	6/54	120
3p+N		4	02525000	3/27	227

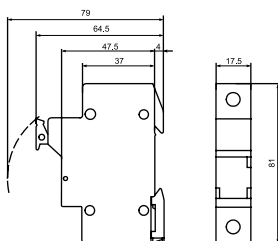
VLC 8 x 31-L – со светодиодной индикацией					
Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1p	25	1	02521100	12/108	58
2p		2	02523100	6/54	112
3p		3	02524100	4/36	167
1p+N		2	02522100	6/54	120
3p+N		4	02525100	3/27	227

VLC 8 x 31-I – с неоновой индикацией					
Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1p	25	1	02521200	12/108	58
2p		2	02523200	6/54	112
3p		3	02524200	4/36	167
1p+N		2	02522200	6/54	120
3p+N		4	02525200	3/27	227

Разъединители VLC для цилиндрических предохранителей размера - 10 x 38



VLC 10x38



VLC 10 x 38 – без индикации					
Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1p	32	1	02541000	12/108	58
2p		2	02543000	6/54	112
3p		3	02544000	4/36	167
1p+N		2	02542000	6/54	120
3p+N		4	02545000	3/27	227

VLC 10 x 38-L – со светодиодной индикацией					
Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1p	32	1	02541100	12/108	58
2p		2	02543100	6/54	112
3p		3	02544100	4/36	167
1p+N		2	02542100	6/54	120
3p+N		4	02545100	3/27	227

VLC 10 x 38-I – с неоновой индикацией					
Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1p	32	1	02541200	12/108	58
2p		2	02543200	6/54	112
3p		3	02544200	4/36	167
1p+N		2	02542200	6/54	120
3p+N		4	02545200	3/27	227

## Разъединители VLC для цилиндрических предохранителей размера - 14 x 51

### VLC 14 x 51 – без индикации

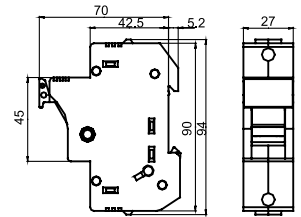
Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1р	50	1	02561000	12/96	95
2р		2	02563000	6/48	190
3р		3	02564000	4/32	285
1р+N		2	02562000	6/48	190
3р+N		4	02565000	3/24	380

### VLC 14 x 51-L – со светодиодной индикацией

Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1р	50	1	02561100	12/96	95
2р		2	02563100	6/48	190
3р		3	02564100	4/32	285
1р+N		2	02562100	6/48	190
3р+N		4	02565100	3/24	380



VLC 14x51



## Разъединители VLC для цилиндрических предохранителей размера - 22 x 58

### VLC 22 x 58 – без индикации

Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1р	125*	1	02571000	3/105	152
2р		2	02573000	2/48	304
3р		3	02574000	1/35	456
1р+N		2	02572000	2/48	304
3р+N		4	02575000	1/24	608

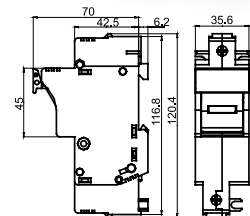
### VLC 22 x 58L – со светодиодной индикацией

Тип	$I_{max}$ (A)	Количество полюсов	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)
1р	125*	1	02571100	3/105	152
2р		2	02573100	2/48	304
3р		3	02574100	1/35	456
1р+N		2	02572100	2/48	304
3р+N		4	02575100	1/24	608

\* При использовании предохранителя на 125А, его номинальная потеря мощности не должна составлять более 9W



VLC 22x58 3р

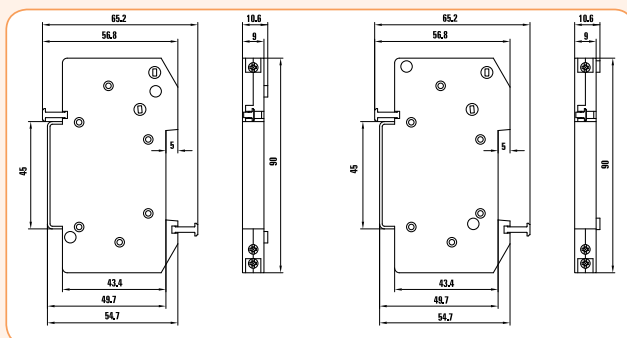


## Дополнительные контакты PS VLC

**Применение** - Дополнительный контакт PS VLC монтируется на боковую сторону разъединителя VLC 14 x 51 и VLC 22 x 58 с помощью металлических креплений. Служат для сигнализации состояния разъединителя (включённого/выключенного положения). Ширина модуля 9 мм.

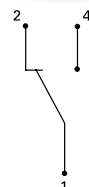
### Дополнительные контакты PS VLC

Тип	$U_n$ (V)	$I_n$ (A)	Код	Упаковка (шт.)	Вес (г)	Контакты
PS VLC 14	250	5	02569001	1/10	50	SP
PS VLC 22	250	5	02579001	1/10	50	SP



PS VLC 14

PS VLC 22



SP - перекидной контакт