

Коммутационные устройства

Коммутационные устройства выполнены в модульном исполнении DIN 43880 и предназначены для монтажа на шину TH 35. Могут применяться в щитах учета, распределительных щитах бытового и промышленного назначения.

Выключатели нагрузки SV

Вид нагрузки
АС-23В, АС-22В

Номинальный ток
16-125 А

Особенности:

- выключатели нагрузки SV имеют простую и надежную конструкцию,
- контактная группа обеспечивает двойной разрыв цепи (от 63А).

Применение - Выключатели нагрузки SV предназначены для коммутации электрических цепей с током до 125 А. Предназначены для установки в распределительные щиты в качестве главного выключателя, а также коммутации отдельных цепей. Не имеют встроенной защиты от короткого замыкания и перегрузок. Возможно пломбирование в положении (ON) и (OFF).

Технические характеристики:

Номинальное напряжение U_N	230/400 V AC, 400 V
Номинальный ток I_N	16 - 125 A
Номинальная частота f_N	50/60 Hz
Сечение подключаемых проводников	max 50 мм ² для $I_n \geq 63$ A, 25 мм ² для $I_n < 63$ A
Ширина 1 модуля	18 мм
Тип выключателя	разъединитель
Соответствие стандартам	PN-IEC 60947-3, PN-EN 60947-3

1-полюсные

Тип	Код	I_N (A)	U_N (V)	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SV 116	02423121	16	230/400	АС-23В	87	12/108
SV 125	02423122	25	230/400	АС-23В	89	12/108
SV 140	02423123	40	230/400	АС-23В	92	12/108
SV 163	02423114	63	230/400	АС-23В	92	12/108
SV 180	02423115	80	230/400	АС-23В	92	12/108
SV 1100	02423116	100	230/400	АС-23В	92	12/108
SV 1125	02423117	125	230/400	АС-23В	92	12/108

2-полюсные

Тип	Код	I_N (A)	U_N (V)	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SV 216	02423221	16	400	АС-23В	173	6/54
SV 225	02423222	25	400	АС-23В	178	6/54
SV 240	02423223	40	400	АС-23В	184	6/54
SV 263	02423214	63	400	АС-23В	180	6/54
SV 280	02423215	80	400	АС-23В	180	6/54
SV 2100	02423216	100	400	АС-23В	180	6/54
SV 2125	02423217	125	400	АС-23В	180	6/54

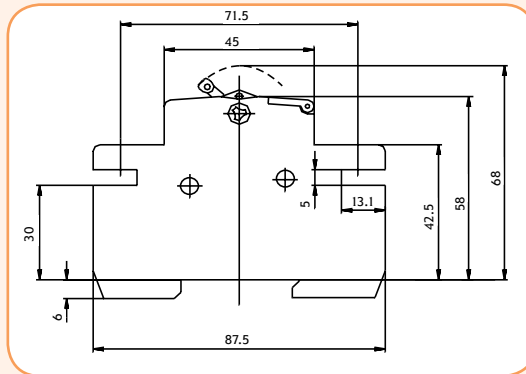
3-полюсные

Тип	Код	I_N (A)	U_N (V)	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SV 316	02423321	16	400	АС-23В	265	4/36
SV 325	02423322	25	400	АС-23В	270	4/36
SV 340	02423323	40	400	АС-23В	280	4/36
SV 363	02423314	63	400	АС-23В	270	4/36
SV 380	02423315	80	400	АС-23В	270	4/36
SV 3100	02423316	100	400	АС-23В	270	4/36
SV 3125	02423317	125	400	АС-23В	270	4/36



4-полюсные

Тип	Код	I_n (A)	U_n (V)	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SV 416	02423421	16	400	AC-23B	363	3/27
SV 425	02423422	25	400	AC-23B	365	3/27
SV 440	02423423	40	400	AC-23B	380	3/27
SV 463	02423414	63	400	AC-23B	360	3/27
SV 480	02423415	80	400	AC-23B	360	3/27
SV 4100	02423416	100	400	AC-23B	360	3/27
SV 4125	02423417	125	400	AC-23B	360	3/27



EVE

ВНИМАНИЕ: Для выключателей нагрузки SV с номинальными токами 16А, 25А и 40А возможно использовать дополнительные аксессуары:

- Независимый расцепитель - DA ETIMAT 10
- Блок контактов - PS ETIMAT 10

Коммутационные устройства EVESYS

Вид нагрузки: **AC-22A, AC-11A**
Номинальный ток: **16-25 А**

Коммутационные устройства EVESYS служат для включения, выключения, переключения и сигнализации в электрических цепях контроля, сигнализации, учета и т.п. Выключатели имеют возможность пломбирования как в выключенном положении так и во включенном.

Технические характеристики:

Номинальное напряжение U_n	230/400V AC, 24V DC
Номинальный ток I_n	16 А, 25 А
Номинальная частота f_n	50/60 Hz
Сечение подключаемых проводников	1,5-6 мм ²
Соответствие стандартам	PN-IEC 60947-3, PN-EN 60947-5-1
Рабочее положение	произвольное

Выключатель S "1-0"

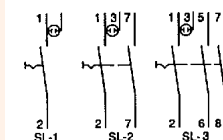
Тип	Код	I_n (A)	Количество полюсов	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
S 116	02421111	16	1	AC-22A	68	12/108
S 216	02421121	16	2	AC-22A	78	12/108
S 316	02421131	16	3	AC-22A	90	12/108
S 416	02421141	16	4	AC-22A	101	12/108
S 125	02421112	25	1	AC-22A	68	12/108
S 225	02421122	25	2	AC-22A	78	12/108
S 325	02421132	25	3	AC-22A	90	12/108
S 425	02421142	25	4	AC-22A	101	12/108

Выключатель с сигнальной лампой SL "1-0"

Тип	Код	I_n (A)	Количество полюсов	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SL 116	02421211	16	1	AC-22A	73	12/108
SL 216	02421221	16	2	AC-22A	85	12/108
SL 316	02421231	16	3	AC-22A	96	12/108
SL 125	02421212	25	1	AC-22A	73	12/108
SL 225	02421222	25	2	AC-22A	85	12/108
SL 325	02421232	25	3	AC-22A	96	12/108

Особенности:

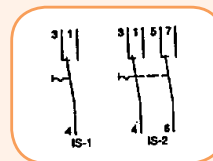
- все выключатели, переключатели, лампы и кнопки одномодульного исполнения (18 мм.),
- расстояние между контактами выключателей в выключенном положении составляет 3 мм,
- лампы и переключатели оснащены окошком для маркировки.





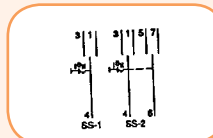
Переключатель двухпозиционный IS "1-2"

Тип	Код	I_N (A)	Количество полюсов	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
IS 116	02421311	16	1	AC-22A	77	12/108
IS 216	02421321	16	2	AC-22A	97	12/108
IS 125	02421312	25	1	AC-22A	77	12/108
IS 225	02421322	25	2	AC-22A	97	12/108



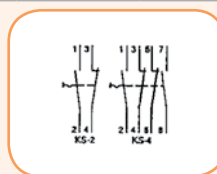
Переключатель трехпозиционный SS "1-0-2"

Тип	Код	I_N (A)	Количество полюсов	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
SS 116	02421411	16	1	AC-22A	81	12/108
SS 216	02421421	16	2	AC-22A	102	12/108
SS 125	02421412	25	1	AC-22A	81	12/108
SS 225	02421422	25	2	AC-22A	102	12/108



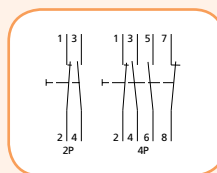
Переключатель KS "1-2"

Тип	Код	I_N (A)	Количество полюсов	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
KS 216	02421521	16	2	AC-22A	80	12/108
KS 416	02421541	16	4	AC-22A	103	12/108



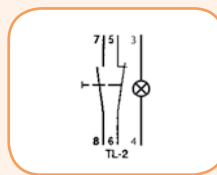
Кнопка T "1-2"

Тип	Код	I_N (A)	Количество полюсов	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
T 216	02422120	16	2	AC-22A	80	12/108
T 416	02422140	16	4	AC-22A	103	12/108



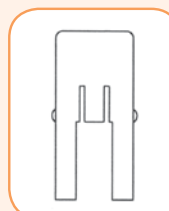
Кнопка-лампа TL

Тип	Цвет	Код	I_N (A)	Количество полюсов	Вид нагрузки	Вес (г)	Упаковка (шт.)
TL 216	красный	02422221	16	2	AC-22A	97	12/108
TL 216	желтый	02422222	16	2	AC-22A	97	12/108
TL 216	зеленый	02422223	16	2	AC-22A	97	12/108
TL 216	голубой	02422224	16	2	AC-22A	97	12/108
TL 216	белый	02422225	16	2	AC-22A	97	12/108
TL 216	без колпачка	02422226	16	2	AC-22A	97	12/108



Колпачок для кнопки-лампы TL

Тип	Цвет	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
KT	красный	02439001	3	10/500
KT	желтый	02439002	3	10/500
KT	зеленый	02439003	3	10/500
KT	голубой	02439004	3	10/500
KT	белый	02439005	3	10/500

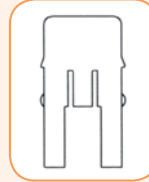


Лампа сигнальная (без колпачка) L1

Тип	Код	P_N (W)	Количество полюсов	Вес (г)	Упаковка (шт.)
L1	02431106	2	1	60	12/108

Колпачок для лампы сигнальной L1

Тип	Цвет	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
L1	красный	02439011	3	10/100
L1	желтый	02439012	3	10/100
L1	зеленый	02439013	3	10/100
L1	голубой	02439014	3	10/100
L1	белый	02439015	3	10/100


Лампа накаливания для сигнальной лампы L1

Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
E 10 230V	02439021	3	10/500

Лампа сигнальная 2 SS 220

Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
2 SS 220 зеленая / красная	02431002	47	12/108

Розетка на шину TH 35

Тип	Код	I_N (A)	Вес (г)	Упаковка (шт.)
T-2P+Z schuko	02414021	10A DC/16A AC	80	4/36

Применение
Для сигнализации в щитах учета и распределения.

Стандарты
СЕЕ 25, PN-IEC 60685,



Звонок ZE / Зуммер BE

Применение - Используются в пультах управления и распределительных щитах для звуковой сигнализации. Мощность сигнала (расстояние 1 м.) — 75 dB. Время работы max. 1 мин. Соответствие стандартам: СЕЕ 15, DIN 43880

Звонок ZE / Зуммер BE

Тип	U_N (V)	Код	Размеры	Вес (г)	Упаковка (шт.)
ZE 220	230	02412001	52,5	70	12/108
ZE 8	8	02412002	52,5	70	12/108
BE 220	230	02413001	52,5	54	12/108
BE 8	8	02413002	52,5	54	12/108

