



www.vcx.com.pl

KARTA KATALOGOWA

STYCZNIKI SERII SC



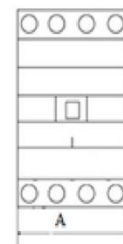
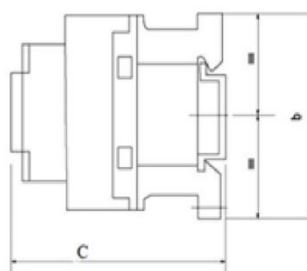
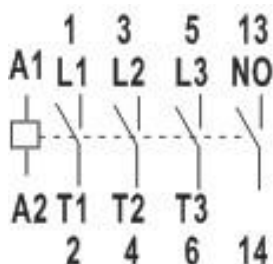
Styczniki serii **SC** przeznaczone są do zastosowania w układach automatyki budynków, instalacjach biurowych lub przemysłowych, do sterowania układami: wentylacji, oświetlenia, systemami pomp, itd.

SERIA	KOD/MODEL	NAZWA	OPAKOWANIE	PRZEKROJE PRZEWODÓW	PRĄD ZNAMIONOWY	IŁOŚĆ BIEGUNÓW	NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	STYKI
SC	SC 0910 230V 1NO	Stycznik SC-0910 230V 1NO	1 SZT	1-6mm ²	9A	3	230V	1NO
SC	SC 0910 24V 1NO	Stycznik SC-0910 24V 1NO	1 SZT	1-6mm ²	9A	3	24V	1NO
SC	SC 1210 230V 1NO	Stycznik SC-1210 230V 1NO	1 SZT	1-6mm ²	12A	3	230V	1NO
SC	SC 1210 24V 1NO	Stycznik SC-1210 24V 1NO	1 SZT	1-6mm ²	12A	3	24V	1NO
SC	SC 1810 230V 1NO	Stycznik SC-1810 230V 1NO	1 SZT	1-6mm ²	18A	3	230V	1NO
SC	SC 1810 24V 1NO	Stycznik SC-1810 24V 1NO	1 SZT	1-6mm ²	18A	3	24V	1NO

Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

- Instalacja, konserwacja i ewentualna wymiana tego urządzenia musi być wykonywana wyłącznie przez wykwalifikowaną i uprawnioną osobę.
- Należy zastosować się do wszystkich odnośnych lokalnych, regionalnych i krajowych regulacji podczas instalacji, używania, konserwacji oraz wymiany urządzenia.
- Otwarcie lub jakakolwiek inna ingerencja w urządzenie powoduje utratę gwarancji.
- Obciążenia przekraczające wartości podane od Producenta mogą spowodować uszkodzenie samego urządzenia, jak i podłączonych układów elektrycznych.
- Eksploatacja i montaż urządzenia jest dozwolona wyłącznie z uwzględnieniem warunków zawartych w instrukcji i innych dokumentach dotyczących produktu.
- Przed przystąpieniem do pracy należy odłączyć zasilanie urządzenia.

POŁĄCZENIE I WYMIARY



A	B	C
45	77	86



www.vcx.com.pl

DATA SHEET

CONTACTORS SERIES SC



SC series contactors are designed for use in building automation systems, office or industrial installations, to control systems: ventilation, lighting, pump systems, etc.

SERIES	CODE/MODEL	NAME	PACKAGING	CABLE CROSS SECTIONS	CURRENT NAMED	NUMBER OF POLES	RATED VOLTAGE	CONTACTS
SC	SC 0910 230V 1NO	Contactora SC-0910 230V 1NO	1 pc.	1-6mm ²	9A	3	230V	1NO
SC	SC 0910 24V 1NO	Contactora SC-0910 24V 1NO	1 pc.	1-6mm ²	9A	3	24V	1NO
SC	SC 1210 230V 1NO	Contactora SC-1210 230V 1NO	1 pc.	1-6mm ²	12A	3	230V	1NO
SC	SC 1210 24V 1NO	Contactora SC-1210 24V 1NO	1 pc.	1-6mm ²	12A	3	24V	1NO
SC	SC 1810 230V 1NO	Contactora SC-1810 230V 1NO	1 pc.	1-6mm ²	18A	3	230V	1NO
SC	SC 1810 24V 1NO	Contactora SC-1810 24V 1NO	1 pc.	1-6mm ²	18A	3	24V	1NO

Safety information:

- Installation, maintenance and possible replacement of this appliance must only be carried out by a qualified and authorised person.
- All relevant local, regional and national regulations must be complied with when installing, using, maintaining and replacing the unit.
- Opening or otherwise tampering with the unit will void the warranty.
- Loads exceeding the values specified from the manufacturer may damage the device itself as well as the connected electrical systems.
- Operation and assembly of the device is only permitted in accordance with the conditions contained in the manual and other product documents.
- Disconnect the power supply to the appliance before starting work.

CONNECTION AND DIMENSIONS

