

EBS1C-K

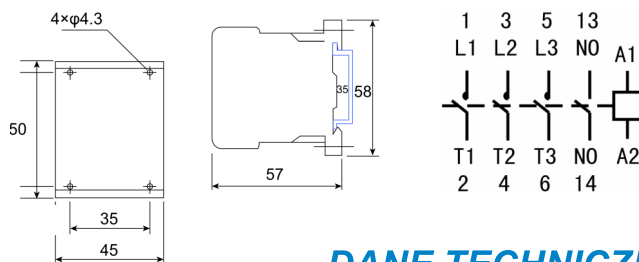
Styczniki przeznaczone są do stosowania w układach automatyki budynku, instalacjach biurowych i przemysłowych, przy sterowaniu układami zasilania oświetlenia, ogrzewania, wentylacji, silników, pomp itp.

Contractors are designed for use in building automation, office and industrial installations for controlling lighting, heating, ventilation, motors pumps etc.

CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Wersje 230V i 24V(SELV) / Version for 230V and 24V(SELV)
- 3 styki główne / 3 main contacts
- Dodatkowe styki pomocnicze / Auxiliary contacts

SCHEMATY I WYMIARY / DIAGRAMS AND DIMENSIONS



DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

EAN	Nazwa Name	Typ Type	Prąd znamionowy Rated Current (A)	Napięcie znamionowe Rated Voltage (V)	Styki Pomocnicze Auxiliary contacts
5902838490006	Stycznik 3 polowy	EBS1C-K 9A, 3P 1NO 230V 50Hz	9	230	1 NO
5902838490013	Stycznik 3 polowy	EBS1C-K 9A, 3P 1NO 24V 50Hz	9	24	1 NO

STYKI POMOCNICZE / AUX. CONTACTS

EAN	Typ Type	Prąd znam. Rated Current (A)	Styki Contacts
5902838490150	EBS1C-11K -> EBS1C-K	10	1 NO 1 NC
5902838490167	EBS1C-22K -> EBS1C-K	10	2 NO 2 NC
5902838490174	EBS1C-40K -> EBS1C-K	10	4 NO

