



www.vcx.com.pl

KARTA KATALOGOWA

Szyny Prądowe VCX



Szyny prądowe VCX to:

- Elementy przewodzące elektrycznie
- Przewody sztywne
- Elementy o jednolitej strukturze
- Elementy służące do przekazywania prądu elektrycznego

Szyny Prądowe VCX umożliwiają zasilanie urządzeń jedno i trójfazowych, za pomocą jednej linii.

Szyna prądowa długa	Nazwa	Ilość modułów	Model
SZYNA 63A 1F 54 x 1M	Szyna prądowa długa VCX-63A 1F 54x1M	54	VCX 63A 1F 54x1M
SZYNA 63A 3F 18 x 3M	Szyna prądowa długa VCX-63A 3F 18x3M	18	VCX 63A 3F 18x3M
Szyna prądowa krótka	Nazwa	Ilość modułów	Model
SZK63A 1F 12X1M	Szyna prądowa krótka VCX-63A 1F 12x1M	12	VCX-63A 1F 12x1M
SZK63A 3F 4X3M	Szyna prądowa krótka VCX-63A 3F 4x3M	4	VCX-63A 3F 4x3M

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 jakkolwiek inna ingerencja w urządzenie powoduje utratę gwarancji.
- 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.



www.vcx.com.pl

DATA SHEET

Busbar VCX



VCX busbars are:

- Electrically conductive components
- Rigid conductors
- Elements with a uniform structure
- Elements used to transmit electric current

VCX Current Bus allows single-phase and three-phase equipment to be powered by a single line.

One -meter busbar	Name	Number of modules	model
Busbar 63A 1F 54 x 1M	Comb Busbar Type 1 Phase 63A 54x1	54	SzD 63A 1F 54x1M
Busbar 63A 1F 18 x 3M	Comb Busbar Type 3 Phase 63A 18x3	18	SzK 63A 1F 12x1M
Short busbar	Name	Number of modules	model
Busbar 63A 1F 12 x 1M	Comb Busbar Type 1 Phase 63A 12x1	12	SzK 63A 1F 12x1M
Busbar 63A 3F 4 x 3M	Comb Busbar Type 3 Phase 63A 4x3	4	SzK 63A 3F 4x3M

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.
- 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.