



www.vcx.com.pl

KARTA KATALOGOWA

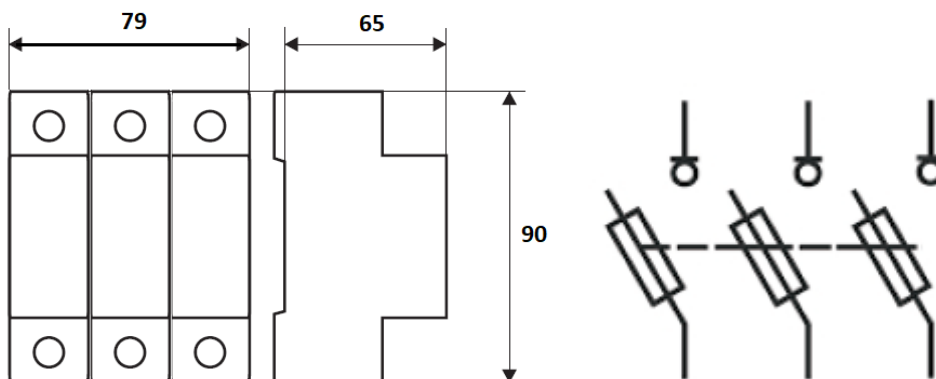
Podstawa bezpiecznikowa modułowa D02-32/3P



- Podstawa bezpiecznikowa – do wkładek D02
- Prąd znamionowy (In) - 32A max
- Liczba biegunów - 3P
- Sposób montażu - szyna TH-35
- Liczba modułów – 3
- **UWAGA – PODŁĄCZENIE ZASILANIA WYŁĄCZNIE OD DOŁU**

MODEL	NAZWA	OPAKOWANIE	NUMER KATALOGOWY
D02-32/3P	Podstawa bezpiecznikowa modułowa D02-32/3P do wkładek D02	2 sztuki	D02-32/3P

WYMIARY I SCHEMAT PODŁĄCZENIA





www.vcx.com.pl

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.



www.vcx.com.pl

DATA SHEET

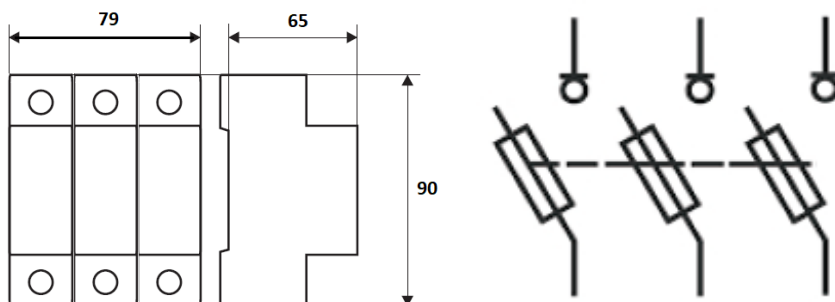
Modular fuse base D02-32/3P



- Fuse base - for D02 fuse links
- Rated current (In) - 32A max
- Number of poles - 3P
- Mounting method - TH-35 busebar
- Number of modules - 3
- **ATTENTION - SUPPLY CONNECTION FROM THE BOTTOM ONLY**

MODEL	NAME	PACKAGE	CATALOG NUMBER
D02-32/3P	Modular fuse base D02-32/3P for D02 fuse links	2 pcs	D02-32/3P

DIMENSIONS AND CONNECTION DIAGRAM





www.vcx.com.pl

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.