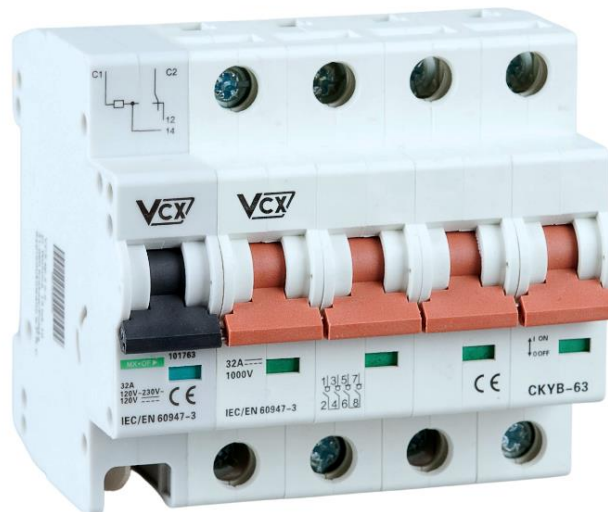




www.vcx.com.pl

## KARTA KATALOGOWA

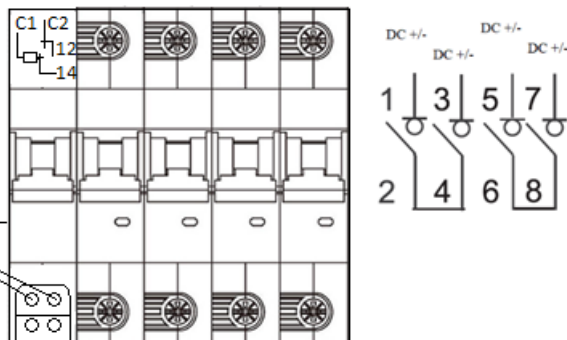
Wyłącznik DC model CYKB-63+MX+OFF, 1000V DC, 32A  
zintegrowany z wyzwalaczem wzrostowym.



### SCHEMAT PODŁĄCZENIA 1000V DC

**ZASTOSOWAC MOSTEK MIĘDZY ZACISKAMI 2 i 4 ORAZ 6 i 8**

**STYKI PODPIĘCIA  
WYŁĄCZNIKA AWARYJNEGO**

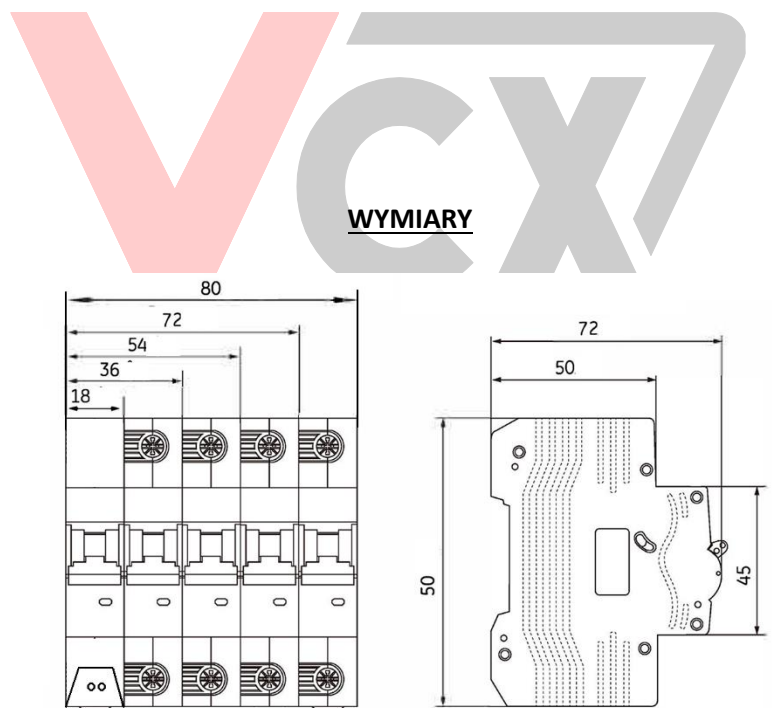




www.vcx.com.pl

Prąd znamionowy 32A DC  
Napięcie znamionowe  $U_i$ : 1000 V DC (250V DC na moduł)  
Spolaryzowany: nie  
Temperatura pracy: -40 ~+ 85st. C  
Napięcie udarowe  $U_{imp}$  = 8kV  
Stopień ochrony: IP20  
Jako rozłącznik główny: Tak  
Znamionowy prąd ciągły 32 A  
Odpowiedni do instalacji w tablicach rozdzielczych: Tak  
Jako rozłącznik serwisowy: Tak  
Przewody montażowe 1-35mm<sup>2</sup>  
Moment dokręcania: 2-3,5Nn  
Szerokość wyrażona ilością pól: 5  
Stopień ochrony: IP20  
Zgodność z normą IEC/EN 60947-3  
Wyzwalacz wzrostowy: 120-230V AC/120V DC

SERIA	NAZWA WYROBU	OPAKOWANIE	Nr KATALOGOWY
CYKB-63+MX+OFF	Wyłącznik DC model CYKB-63+MX+OFF, 1000V DC, 32A	2 szt	CYKB-63+MX+OFF

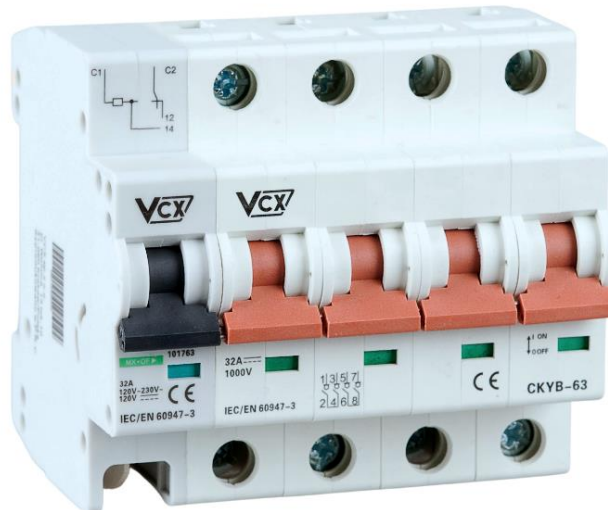




www.vcx.com.pl

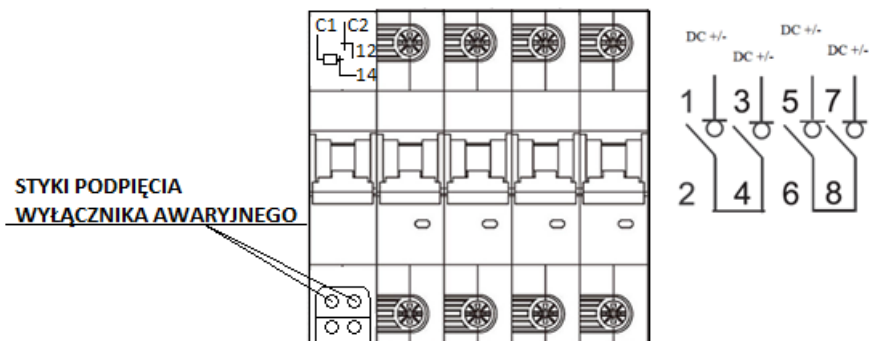
### DATA SHEET

**DC circuit breaker model CYKB-63+MX+OFF, 1000V DC, 32A**  
**integrated with a rise trigger.**



### WIRING DIAGRAM 1000V DC

**APPLY a bridge between clamps 2 and 4 and 6 and 8**





www.vcx.com.pl

Rated current 32A DC  
Rated voltage  $U_i$ : 1000V DC (250V DC per module)  
Polarized: no  
Operating temperature: -40 ~+ 85st. C  
Surge voltage  $U_{imp}$  = 8kV  
Degree of protection: IP20  
As main disconnector: yes  
Rated continuous current 32A  
Suitable for installation in switchboards: Yes  
As a service disconnector: Yes  
Mounting conductors 1-35mm<sup>2</sup>  
Tightening torque: 2-3,5Nn  
Width expressed in number of fields: 5  
Degree of protection: IP20  
IEC/EN 60947-3 compliant  
Increase trip: 120-230V AC/120V DC

SERIES	NAME OF PRODUCT	PACKAGING	CATALOG No.
CYKB-63+MX+OFF	DC circuit breaker model CYKB-63+MX+OFF, 1000V DC, 32A	2 pieces	CYKB-63+MX+OFF

