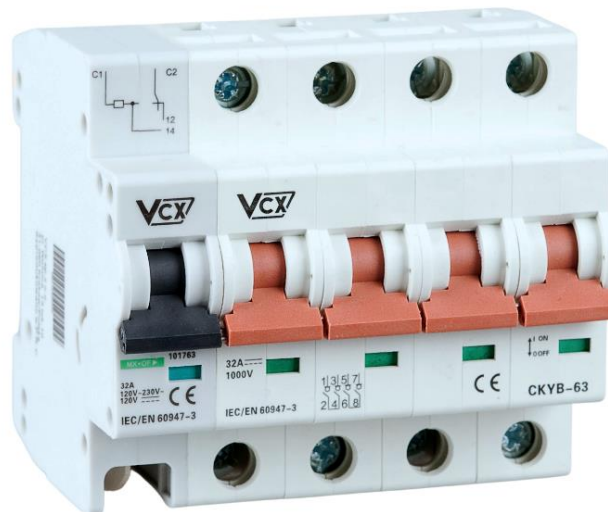




www.vcx.com.pl

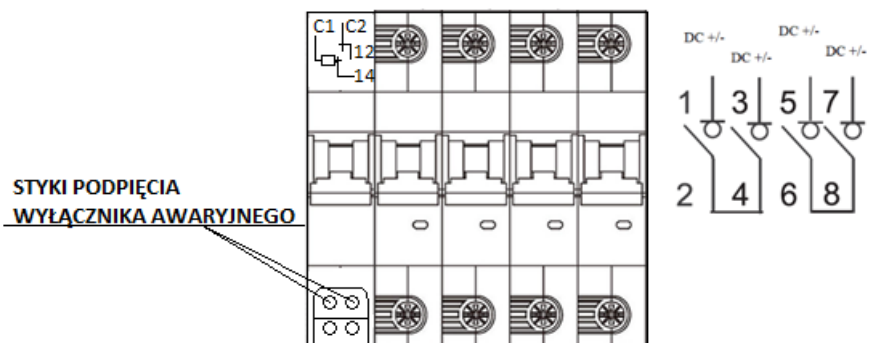
KARTA KATALOGOWA

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





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 1-35mm²
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

