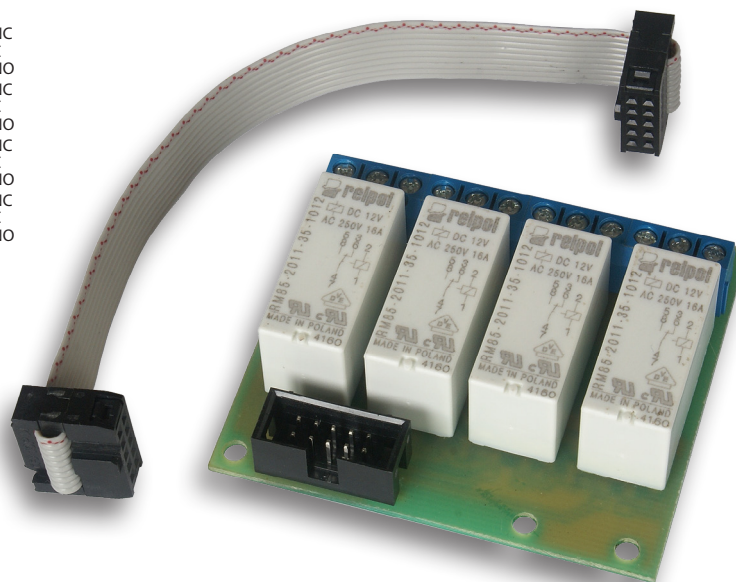
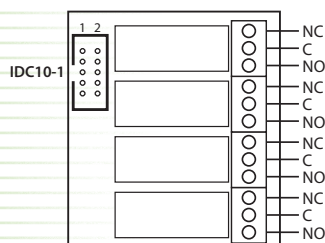


PŁYTKA PRZEKAŹNIKÓW do kontrolera GSM v3 lub LAN kontrolera GSMKON-010



Płytkę zawierającą 4 przekaźniki. Po dołączeniu do kontrolera GSM v3 lub LAN kontrolera posiada możliwość włączenia, wyłączenia, resetu każdego z przekaźników niezależnie. Główne zastosowanie to sterowanie 4-ma urządzeniami elektrycznymi.

Zastosowane wysokiej jakości przekaźniki polskiej firmy Relpol charakteryzują się wysoką odpornością na udary. Specjalna konstrukcja zestyków usuwającą przy każdym przełączeniu tlenki metali dodatkowo powoduje wydłużenie czasu bezawaryjnej eksploatacji.

W zestawie razem z płytką jest przewód sterujący IDC10 z wtykami.

Dane techniczne:

kod produktu / nazwa	GSMKON-010 / płytkę przekaźników
ilość przekaźników	4 szt.
wyjścia przekaźników	wspólne, normalnie otwarte i zamknięte
materiał zestyków	AgSnO ₂
rezystancja zestyków	< 100 mΩ
znamionowy prąd obciążenia w kategorii AC1	16 A / 250 V AC
znamionowy prąd obciążenia w kategorii DC1	16 A / 24 V DC
AC-1/DC-1	obciążenia nieindukcyjne lub o małej indukcyjności, piece oporowe
długość przewodu sterującego	~ 120 mm
zakres temperatur pracy	-30 do + 70 °C
wymiary (szerokość x długość)	56 x 64 mm
waga	78 g

UWAGA: pracuje wyłącznie po podłączeniu do Kontrolera GSM v3 (GSMKON-040) lub LAN kontrolera (LANKON-001 oraz LANKON-009)

Płytkę jest zasilana poprzez LAN/GSM Kontroler i wymaga napięcia zasilania 9÷30 V (w tym przedziale musi być napięcie zasilania Lan Kontrolera).