

Moduł CDN-PK

(Moduł przekaźnikowy do wszystkich systemów CDN i INSPIRO)

Moduł przekaźnikowy współpracujący ze wszystkimi centralami CDN, oraz INSPIRO.

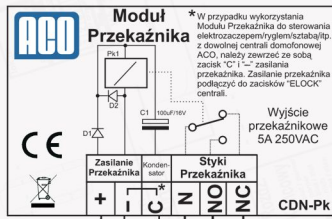
Moduł może pracować również niezależnie jako tradycyjny przekaźnik. Umożliwia podłączenie m.in. zwory elektromagnetycznej, elektrozaczełu tradycyjnego jak i rewersyjnego itp.

Obciążenie prądowe styków wykonawczych przekaźnika wynosi 5A.

Moduł może pracować w trybie NO jak i NC.

Przykładowy schemat połączeń modułu CDN - PK

Maksymalne obciążenie styków modułu przekaźnika: 5A przy 250VAC / 30VDC
W przypadku wykorzystania modułu jako tradycyjny przekaźnik nie trzeba łączyć zacisku "C" i "-".
Zasilanie cewki: 12VDC, 20mA



Elektrozaczepek
Rewersyjny,
Sztaba
lub
Inne urządzenie

Elektrozaczepek
o dużym poborze
prądu, lub inne
urządzenie
pobierające
większy prąd niż
dozwolone obciążenie
centrali CDNP,
lub urządzenie
wymagające
innych warunków
zasilania
(np. inne napięcia
zasilania)

Zasilacz do
elektrozaczepek
rewersyjnego,
sztaby, lub innego
urządzenia

230V
50Hz

Zasilacz
do centrali

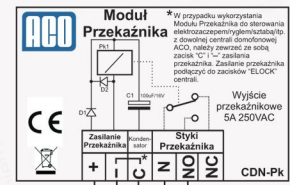
11,5VAC
0,8A

230V
50Hz

12V~ELOCK LINE ML
Zaciski Centrali

Wejście dodatkowe
(otw. drzwi lub dzwonienie
na wybrany lokal)

Centrala
CDNP



Inny przykład
wykorzystania
modułu PK.

Sterownik
szlabanu,
bramy
garażowej, itp.

Dystrybutor:

