

Karta produktu:

Stycznik modułowy instalacyjny cewka 25A 230V AC 4xNO na szynę TH35 DIN 4-biegunowy 2-modułowy NOARK

NOARK



Producent:	NOARK
Symbol:	73.1219
Kod producenta:	102412
Kod EAN:	8592765024138

Opis produktu

Stycznik modułowy cewka 25A 230V AC 4xNO TH35

NOARK 102412

Przełączniki instalacyjne Ex9CH są budowy modułowej i spełniają wymagania normy IEC / EN 61095. Przeznaczone są do zastosowań domowych, przemysłowych i wszędzie tam, gdzie oszczędność miejsca i modułowa konstrukcja są wymagane.

Stosowane są głównie do **sterowania urządzeniami o niewielkiej mocy**, w tym również sterowania oświetleniem czy też małymi silnikami elektrycznymi.

Służą one przede wszystkim do łączenia obciążeń rezystancyjnych – pracują w kategorii użytkowania AC-1, jak również do aplikacji związanych z silnikami czyli kategorii użytkowania AC-3.



Zastosowanie:

Styczniki modułowe są używane do zdalnego włączania i wyłączania obwodów elektrycznych, co pozwala na automatyczne sterowanie oświetleniem, grzejnikami i innymi urządzeniami elektrycznymi.

Są powszechnie stosowane w systemach automatyki domowej oraz przemysłowej do zarządzania dużymi obciążeniami prądowymi bez potrzeby ręcznego operowania.





Dzięki swojej **modułowej konstrukcji**, mogą być łatwo montowane w szafach sterowniczych i integrują się z innymi komponentami systemu elektrycznego.

Dane techniczne:

- Producent: **Noark**
- Znamionowe napięcie sterujące: **230V**
- Rodzaj napięcia zasilania: **AC**
- Rodzaj napięcia sterowania: **AC**
- Liczba styków zwiernych: **4**
- Liczba styków rozwiernych: **0**
- Możliwość dodatkowego wyposażenia: **NIE**
- Liczba modułów: **2**
- Głębokość wbudowania: **67.5mm**
- Kategoria użytkowania: **1**
- Suwak do obsługi manualnej: **NIE**
- Stopień ochrony: **IP20**
- Znamionowy prąd pracy: **25A**



O producencie:

NOARK Electric jest światowym dostawcą komponentów elektrycznych niskonapięciowych przeznaczonych do instalacji elektrycznych budownictwa ogólnego oraz produkcji specjalistycznej. Dostarczamy naszym klientom najwyższej jakości produkty z unikalną, pięcioletnią gwarancją.

NOARK Electric zajmuje się rozwojem, produkcją oraz dystrybucją **urządzeń elektrotechnicznych i ich komponentów**. Firma wchodzi w skład koncernu zatrudniającego ponad 25 tysięcy osób. NOARK Electric zainwestowała miliony euro w rozwój własnych produktów, opracowanych i produkowanych przy użyciu **najnowszych technologii**. Naszym celem jest zbudowanie globalnej marki.

Centra regionalne w Szanghaju, Pradze i Los Angeles zarządzają działaniami na poszczególnych kontynentach zgodnie z indywidualnymi wymogami rynków i krajów.

NOARK

Specyfikacja

Konfiguracja styków	4xNO
Maksymalny prąd [A]	25