



## Stycznik modułowy, montaż na szynie, styki 1no+1nc, 25a ST25-11

Indeks: **475985** Producent: **F&F** Kod producenta: **ST25-11**

**Cena: 114.61 zł**

### Opis

## Stycznik modułowy, montaż na szynie, styki 1no+1nc, 25a ST25-11

Producent: F&F

Stycznik modułowy ST25-11 to wysokiej jakości produkt, który został zaprojektowany z myślą o profesjonalnych instalacjach elektrycznych. Dzięki swojej konstrukcji i funkcjom, stycznik ten jest idealnym rozwiązaniem dla klientów poszukujących niezawodnego urządzenia do sterowania prądem. Montaż na szynie umożliwia łatwe i szybkie zamocowanie stycznika w dowolnym miejscu w obudowie lub panelu sterowniczym. Styki 1no+1nc pozwalają na podłączenie jednocześnie dwóch różnych obwodów elektrycznych, co znacznie ułatwia pracę przy projektowaniu oraz montażu instalacji. Maksymalny prąd przepływu wynoszący 25A pozwala na bezpieczne korzystanie ze stycznika nawet w przypadku dużych obciążeń. Dodatkowo, dzięki temu parametrowi można stosować go również do bardziej wymagających aplikacji. Stycznik modułowy ST25-11 charakteryzuje się także wysokim stopniem trwałości oraz odpornością na uszkodzenia mechaniczne czy też czynniki atmosferyczne. To sprawia, że może być on wykorzystywany zarówno w warunkach przemysłowych jak i domowych. Dystrybutor F&F FILIPOWSKI SP.KOMANDYTOWA oferuje swoim klientom dostępność tego produktu oraz gwarantuje jego wysoką jakość oraz niezawodność. Dzięki temu, każdy kto zdecyduje się na zakup stycznika modułowego ST25-11 będzie miał pewność, że otrzyma produkt spełniający najwyższe standardy. Warto również podkreślić, że stycznik ten jest łatwy w obsłudze i montażu dzięki czemu można go szybko zamontować bez konieczności posiadania specjalistycznej wiedzy czy też doświadczenia. Podsumowując, stycznik modułowy ST25-11 to doskonałe rozwiązanie dla klientów szukających niezawodnego urządzenia do sterowania prądem. Jego wysoka jakość oraz trwałość sprawiają, że może być on stosowany zarówno w warunkach przemysłowych jak i domowych. Dystrybutor F&F FILIPOWSKI SP.KOMANDYTOWA oferuje swoim klientom dostępność tego produktu oraz gwarantuje jego wysoką jakość oraz niezawodność.

- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Znamionowe napięcie pracy** 230 V

### Parametry

Stan

Nowy