

Karta produktu:

Szyna łączeniowa widełkowa 1-fazowa 10mm² 63A na 12 modułów NOARK

NOARK



Producent:	NOARK
Symbol:	73.1501
Kod producenta:	103802
Kod EAN:	8592765038036

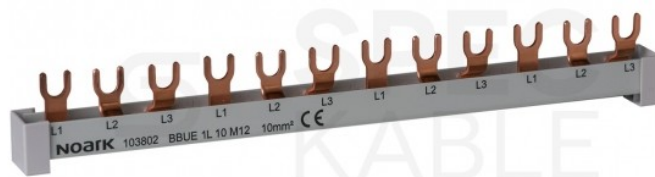
Opis produktu

Szyna łączeniowa widełkowa 1-fazowa 10mm² 63A na 12 modułów

NOARK BBUE 1L 10 M12 103802

Szyny łączeniowe przeznaczone do prostego i niezawodnego połączenia aparatury modułowej. Wybrane szyny dostarczane w komplecie z zaślepkami końcowymi.

Zdjęcie produktowe jest poglądowe - liczba modułów danej szyny jest zgodna z opisem.



Dane techniczne:

- Producent: **Noark**
- Rodzaj: **szyna łączeniowa**
- Liczba modułów: **12**
- Znamionowy prąd ciągły Iu: **63**
- Z izolacją: **TAK**
- Do liczby urządzeń: **12**
- Wielkość odstępów: **18**
- Przekrój: **10mm²**



- Rodzaj połączenia elektrycznego: **Widełkowe**
- Liczba faz: **1**
- Długość: **222mm**
- Liczba biegunów: **1**
- Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue: **230**
- Do urządzeń ze stykami pomocniczymi: **NIE**
- Do urządzeń z torem N: **NIE**

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.



Specyfikacja

Liczba faz	1
Liczba modułów	12
Przekrój kabla [mm ²]	10
Typ	widełkowa