

Link do produktu: <https://maxipol.wroclaw.pl/wtyczka-nato-24v-2-polowa-z-nakretka-metalowa-skrecana-wysokopradowa-p-467.html>



## Wtyczka NATO 24V 2-POLOWA z nakrętką METALOWA SKRĘCANA WYSOKOPRĄDOWA

Cena brutto	<b>71,00 zł</b>
Cena netto	<b>57,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>E4003</b>
Kod EAN	<b>5905358308387</b>
Typ	<b>NATO</b>
Materiał	<b>metal</b>
Wymiary	<b>118,5x62,5mm</b>
Napięcie	<b>24V</b>
Moc znamionowa	<b>135 A</b>
Certyfikaty zgodności	<b>VG96917-2</b>

Opis produktu



## WTYCZKA 2-POLOWA 24V SKRĘCANA TYP NATO

### Zastosowanie:

przeznaczona do instalacji wysokonapięciowych w pojazdach ciężarowych, maszynach rolniczych, pojazdach specjalnych oraz zastosowaniach militarnych.

- Pojazdy wojskowe (systemy zasilania NATO 24 V)
- Maszyny specjalne i pojazdy terenowe o dużym poborze prądu
- Złącza wymagające wysokiej obciążalności prądowej i odporności na warunki środowiskowe

Gwarantuje kompatybilność z instalacjami w standardzie wojskowym NATO.



Solidna, metalowa obudowa w kolorze zielonym oraz nakrętka zabezpieczająca zapewniają trwałe i stabilne połączenie odporne na wibracje, kurz oraz wilgoć. Wtyczka przystosowana jest do przewodów o przekroju do **35 mm<sup>2</sup>** i umożliwia bezpieczną pracę przy obciążeniu do **135 A** w instalacjach 24V.

To niezawodne rozwiązanie wszędzie tam, gdzie wymagane jest pewne połączenie elektryczne w trudnych warunkach eksploatacyjnych.



## DANE TECHNICZNE:

- Wymiary produktu: 118,5x62,5mm
- Przewód: brak
- Typ: wtyczka 2-pin
- Napięcie: 24V
- Ilość pinów: 2
- Prąd znamionowy: 135 A
- Maksymalny przekrój przewodu: 35 mm<sup>2</sup>
- Materiał: metal / aluminium
- Materiał obudowy: metal odporny na pęknięcie, gumowana powierzchnia
- Piny: mosiądz
- Kolor: zielony

Zgodne z **VG96917-2**





