

Dane aktualne na dzień: 02-07-2026 18:21

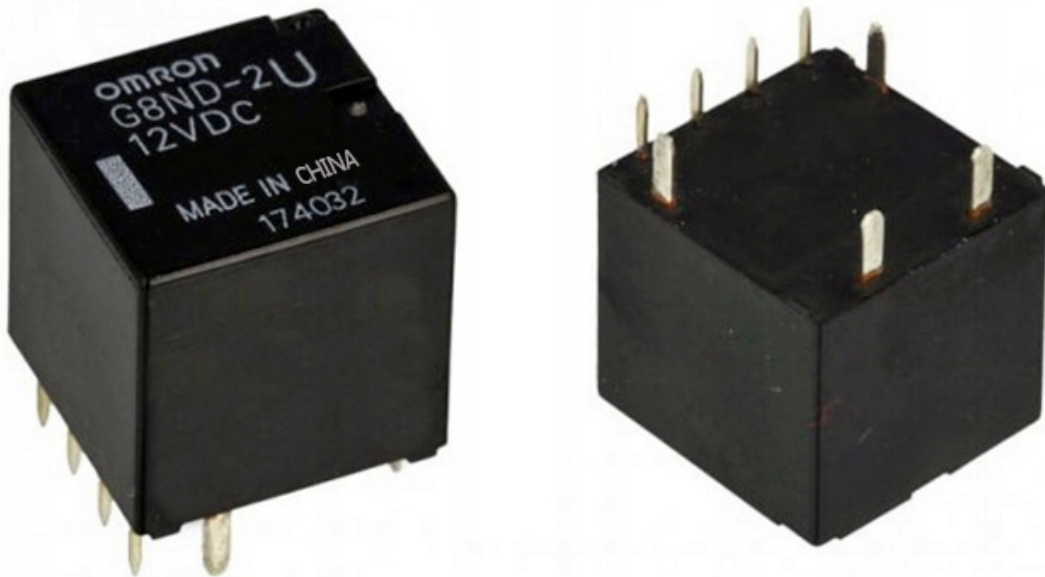
Link do produktu: <https://www.batpol.shop/omron-12v-dc-g8nd-2u-hamulec-reczny-honda-renault-p-2453.html>

OMRON 12V DC G8ND-2U HAMULEC RĘCZNY HONDA RENAULT



Cena brutto	25,00 zł
Cena netto	20,33 zł
Producent części	OMRON
Typ samochodu	Samochody osobowe
Numer katalogowy części	G8ND-2U

Opis produktu



CENA DOTYCZY 1 SZT

Stosowany w układzie hamulca ręcznego, układ hamulca ręcznego/automatycznego elektrycznego w samochodach Honda, Renault i innych

Objawy uszkodzenia przekaźnika:

- 1) Nastawnik hamulca postojowego-pokazuje błąd
- 2) Nie można dociągnąć hamulca ręcznego
- 3) Nie można zwolnić hamulca ręcznego
- 4) oraz inne

Jeżeli po wymianie przekaźnika nie działa poprawnie hamulec ręczny, należy sprawdzić instalację elektryczną.

- **Producent:** OMRON
- **Symbol producenta:** G8ND-2U
- **Seria:** G8ND
- **Related Voltage DC:** 12V
- **Operating Voltage:** 5.5V
- **Rated load:** 25A
- **Inrush Current:** 30A
- **Minimum Carry/Switching Current:** DC12V 1A
- **Coil Resistance:** 130 ohm
- **Contact Resistance:** 50 mohm
- **Ambient Temperature:** -40/+85°C

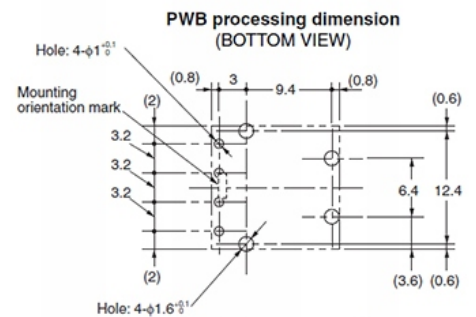
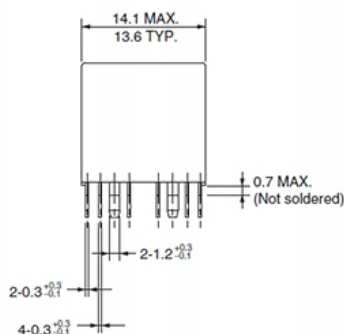
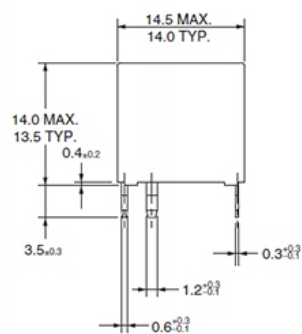
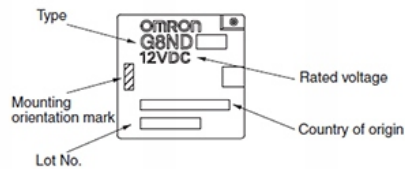
CENA DOTYCZY 1 SZT

G8ND

Automotive PCB relay (Dual H-Bridge)

■ Dimensions (Unit: mm)

G8ND
Relay with Simple
Simple Plastic Seal



Terminal arrangement /
Internal connections
(BOTTOM VIEW)

