

# Zacisk laboratoryjny ZACI-9078 czerwony 5mm ABS 40A RoHS

Zaciski laboratoryjne > Zacisk laboratoryjny ZACI-9078 czerwony 5mm ABS 40A RoHS



ROBERT STĘPIEŃ  
HURTOWNIA CZĘŚCI ELEKTRONICZNYCH  
podzespoly-elektroniczne.pl

## Informacje ogólne:

- Zacisk laboratoryjny: ZACI-9078
- Kolor: czerwony
- Materiał styku: mosiądz
- Materiał pokrycia: nikiel
- Materiał izolacji: ABS

## Dane techniczne:

- Prąd: 40A
- Certyfikaty: RoHS

## Dane fizyczne:

- Gwint sworznia: M5

## Produkt krajowy wysokiej jakości

## Zastosowanie:

Zaciski laboratoryjne służą do mocowania w tablicach i osłonach izolacyjnych w pomieszczeniach zamkniętych do wykonywania połączeń rozdzielczych urządzeń elektrycznych, w tablicach lub urządzeniach laboratoryjnych.



[www.podzespoly-elektroniczne.pl](http://www.podzespoly-elektroniczne.pl)

Robert Stępień Hurtownia Części Elektronicznych; Adres: ul. Wolumen 2, pawilon 71; 01-912 Warszawa; tel.: 601 296 402 / [sklep@podzespoly-elektroniczne.pl](mailto:sklep@podzespoly-elektroniczne.pl)