

MZ-2 S

MODUŁ ZACISKÓW MONTAŻOWYCH

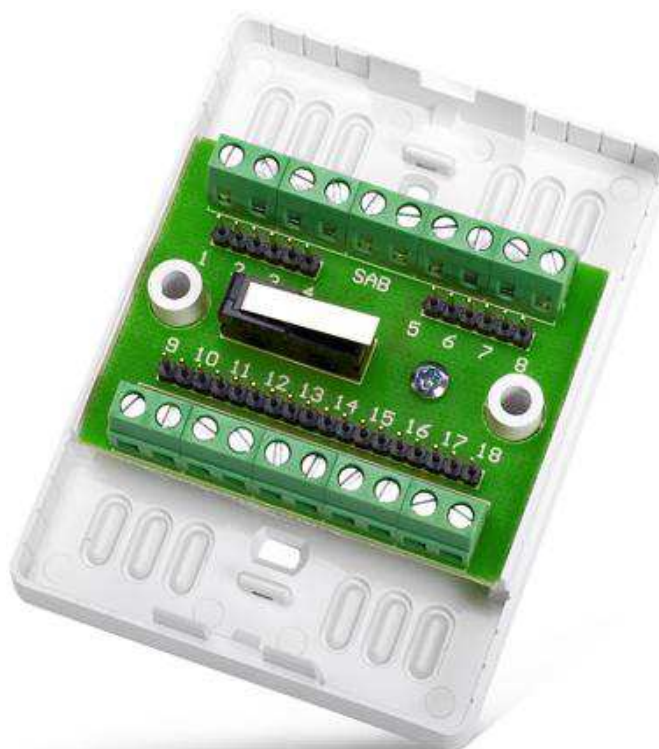
MZ-2 S to uniwersalny moduł zacisków montażowych przeznaczony do stosowania w elektrycznych instalacjach niskonapięciowych, takich jak systemy alarmowe. Służy on do łączenia ze sobą kilku przewodów bez konieczności lutowania, używania dodatkowych kostek czy złącz, co znacznie upraszcza prace monterskie. Dla ułatwienia identyfikacji połączeń złącza zostały ponumerowane.

MZ-2 S wyposażony jest w 18 kostek zaciskowych typu śrubowego o maksymalnym napięciu pracy 24 V AC/DC i prądzie do 500 mA. Do każdego zacisku dołączone są kołki metalowe umożliwiające szeregowo łączenie zworkami wybranych złącz. Dodatkowo moduł posiada styk sabotażowy reagujący na otwarcie obudowy.

Moduł MZ-2 z zaciskami śrubowymi występuje w dwóch odmianach różniących się rozmiarem kostek zaciskowych: **MZ-2 L** (kostki duże) oraz **MZ-2 S** (kostki małe).

Moduł dostępny jest w estetycznej białej obudowie z tworzywa sztucznego.

- ułatwienie wykonania połączeń w instalacjach niskonapięciowych, takich jak instalacje alarmowe
- typ zacisków: śrubowe



DANE TECHNICZNE

| | |
|---|-----------------|
| Liczba zacisków | 18 |
| Maksymalne dopuszczalne napięcie na zaciskach | 24 V DC/AC |
| Maksymalny prąd przewodzony przez zworkę | 500 A |
| Styk sabotażowy | Tak |
| Wymiary obudowy | 89 x 66 x 30 mm |
| Wymiary otworów zaciskowych | 1,5 x 2,5 mm |
| Masa | 86 g |