

PRZEKAŹNIK BEZPIECZEŃSTWA NST-3.2

42042228

Moduł bezpieczeństwa NST-3.2, 12 V DC

- Kategoria bezpieczeństwa 3 (PLd)
- 3 NO wyjścia bezpieczne
- 1 NC wyjście sygnałowe
- Napięcie zasilania 12 V DC, 24-29 V DC / 24 V AC lub 8 - 36 V DC



OPIS PRODUKTU



Mały przekaźnik bezpieczeństwa do nadzorowania przycisków zatrzymania awaryjnego.

Przekaźnik bezpieczeństwa NST-3.2 może być również używany jako niedroga jednostka rozszerzeń, gdy wymagane są dodatkowe wyjścia bezpieczne.

Szczególną cechą przekaźnika jest wersja 8-36 V DC, która jest używana, np. w pojazdach z silnikami wysokoprężnymi.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	CE
Kasowanie	Automatyczne/ręczne
Kategoria bezpieczeństwa	3
Max. temperatura pracy	50 °C
Min. temperatura pracy	-30 °C
Napięcie zasilania	12V DC
PL	d (EN ISO 13849-1)
Stopień ochrony: obudowa	IP40
Stopień ochrony: zaciski	IP20
Szerokość	22,5 mm
Tolerancja	±10%

Trwałość mechaniczna	>10 milionów przełączeń
Wyjścia bezpieczne NO	3
Wyjście sygnałowe NC	1





