

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przekaznik-przemyslowy-miniaturowy-4p-24vdc-agni-p-20304.html>



Przełącznik przemysłowy miniaturowy 4P 24VDC AgNi

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 64,03 zł |
| Cena netto | 52,06 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 22326 |

Opis produktu

R4N-2014-23-1024-WTL

Przełącznik elektromagnetyczny, przemysłowy - miniaturowy, do gniazda wtykowego. Szerokość 21,2 mm. Wyjście: 4P - cztery zestyki przełączne - wyprowadzenia: 11(9), 12(1), 14(5); 21(10), 22(2), 24(6); 31(11), 32(3), 34(7); 41(12), 42(4), 44(8); AC1 - 6 A / 250 V; DC1 - 6 A / 24 V. Wejście / cewka - wyprowadzenia: A1(13) - A2(14), napięcie zasilania Un - 24 V DC, biegunowość dowolna. Wskaźnik mechaniczny W, wskaźnik LED czerwony L, przycisk testujący T z funkcją blokowania. Wymiary: 27,5 x 21,2 x 35,6 mm. IP 40. Materiał styków: AgNi. Wymiary zestawu R4N + gniazdo wtykowe + obejma: wskazane są w opisie wybranego gniazda

Dane techniczne

| Dane | |
|------------------------------|---------------------|
| Index | 860411 |
| Rodzaj napięcia zasilania | DC |
| Napięcie cewki | 24 V |
| Materiał styków | AgNi |
| Konfiguracja styków | 4P |
| Znamionowy prąd AC1 | 6 A / 250 V AC |
| Znamionowy prąd AC3 | 125 W |
| Znamionowy prąd DC1 | 6 A / 24 V DC |
| Znamionowe napięcie zestyków | 250 V AC |
| Sposób podłączenia | do gniazd wtykowych |
| Głębokość | 27,4 |
| Szerokość mm | 21 |
| Wysokość mm | 35,5 |
| Waga kg | 0,035 |
| Klasa ETIM | EC001437 |