

Link do produktu: <https://www.angryexpert.com/iof-styk-pomocniczy-1-co-zaciski-gorne-acti-9-p-320215.html>

IOF STYK POMOCNICZY 1 CO ZACISKI GÓRNE ACTI 9

Cena brutto	41,25 zł
Cena netto	33,54 zł
Numer katalogowy	GR_A9A26905
Kod producenta	3013538
Kod EAN	3606486115169
Liczba styków zwiernych	0
Znamionowy prąd załączania	0.1A
Funkcja	Styk pomocniczy
Liczba styków sygnalizacji błędu	0
Do maks. prądu styków głównych	63A
Napięcie znamionowe	240V
Liczba styków rozwiernych	0
Do montażu z	Wyłącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym / wyłącznik nadprądowy
Liczba styków przełącznych	1
Do maks. liczby styków głównych (ogółem)	4
Szerokość wyrażona liczbą modułów	0.5
Rodzaj napięcia	AC/DC

Opis produktu

Jest to modułowy styk pomocniczy OF Acti9, używany jako zdalny wskaźnik pozycji powiązanego urządzenia. W sieci AC prąd znamionowy (In) wynosi od 100mA do 6A przy częstotliwości roboczej od 50Hz do 60Hz przy 240VAC oraz od 100mA do 3A przy częstotliwości roboczej od 50Hz do 60Hz przy 415VAC. W sieci DC prąd znamionowy (In) zaczyna się od 100mA przy 24VDC do 130VDC. Wzrasta do 6A przy 24VDC, 2A przy 48VDC, 1.5A przy 60VDC i 1A przy 130VDC. Posiada 1 pozycyjny wyłącznik ze stykami typu 1 C/O. Przeznaczony jest do nowych lub remontowanych instalacji w małych obiektach komercyjnych lub budynkach. Ten styk iSD jest kompatybilny z seriami Acti9, takimi jak dwuzaciskowymi iC60 i iLD. iOF jest używany jako skrócona nazwa urządzenia lub kod zgodności. Ma złącze zacisku śrubowego na górze. Połączenie pozwala na podłączenie sztywnego druta miedzianego. Zakres przekroju wynosi od 1mm² do 4mm². Ma złącze zacisku śrubowego na górze. Połączenie pozwala na podłączenie elastycznego druta miedzianego. Zakres przekroju wynosi od 0,5mm² do 2,5mm². Ma złącze zacisku śrubowego na górze. Połączenie pozwala na podłączenie 2 sztywnych drutów miedzianych. Zakres przekroju wynosi 2,5mm². Ma złącze zacisku śrubowego na górze. Połączenie pozwala na podłączenie 2 elastycznych drutów miedzianych z tulejami. Zakres przekroju wynosi 1,5mm². Napięcie znamionowe izolacji Ui wynosi do 500V. Napięcie znamionowe wytrzymywane Uimp wynosi 4kV. Szerokość wynosi 9mm. Wymiary to: (szer.) 9mm x (wys.) 86 mm x (gł.) 73 mm. Kolor: biały (RAL 9003). Stopień zanieczyszczenia wynosi 3. Poziom tropikalizacji to 2. Moment dokręcania połączenia wynosi 1N.m (dół) dla wkrętaka PZ1. Zgodnie z normą IEC 60529 stopień ochrony IP to IP20. Temperatura pracy wynosi od -35°C do +70°C. Temperatura przechowywania wynosi od -40°C do +85°C. Ten produkt jest zgodny z normami EN/IEC 60947-5-1 i GB/T 14048.5. Ten produkt jest certyfikowany z oznaczeniami CE i UKCA.