

# Styk pomocniczy do iTL iATL24 z wyjściem Ti24

Kod produktu: 77432



## Dane techniczne:

- Pobór mocy
- sposób montażu **Zamocowany po lewej stronie od CT**
- napięcie obwodu sygnalizacyjnego **24 V DC : +/- 20 % 0.002...0.1 A**
- znamionowe napięcie zasilania [Us] **230 V AC 50/60 Hz**
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp] **8 kV**
- podstawa montażowa **Szyna DIN**
- Znamionowe napięcie izolacji [Ui] **250 V AC 50/60 Hz**
- zestaw styków sygnałowych **1 NO**
- napięcie sterujące [Uc] **24 V DC z boczne opadające, 24 V DC z boczne narastające, 230 V AC 50/60 Hz impuls > = 200 ms**
- typ sterowania **Zdalne sterowanie**
- dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych **Spód : tak, Góra : NO**

Przełącznik IATL