

# Przełącznik czasowy 1P 10A 0,1sek-576h 12-264V AC/DC opóźnione załączenie PCR-513 UNI

Kod produktu: 76895

## Dane techniczne:

- Napięcie AC/DC
- Głębokość **65**
- szerokość (mm) **18**
- wysokość (mm) **90**
  
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] do**264**
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz [V] od**12**
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] do**264**
- Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC [V] od**12**
- Zakres nastawy czasu [s] do**86400**
- Zakres nastawy czasu [s] od**0,1**

Przełącznik z serii PCR to profesjonalne urządzenie, znajdujące zastosowanie w sterowaniu czasowym w układach automatyki przemysłowej i domowej.