



Przełącznik czasowy rewersyjny, styki: 1no/nc, 230v, 16a PCR-513-16

Indeks: **475950** Producent: **F&F** Kod producenta: **PCR-513-16**

Cena: 130.05 zł

Opis

Przełącznik czasowy rewersyjny, styki: 1no/nc, 230v, 16a PCR-513-16

Producent: F&F

Przełącznik czasowy rewersyjny PCR-513-16 to wysokiej jakości produkt, który jest idealnym rozwiązaniem dla klientów poszukujących niezawodnego i wydajnego przełącznika. Produkt ten posiada styki 1no/nc oraz napięcie zasilania wynoszące 230V AC. Przekładnia wewnętrzna umożliwia ustawienie opóźnienia od kilku sekund do kilku godzin. Dzięki swojej konstrukcji, przełącznik czasowy rewersyjny PCR-513-16 może być stosowany w różnych aplikacjach elektrycznych, takich jak oświetlenie uliczne czy systemy wentylacyjne. Jest on również bardzo łatwy w instalacji i obsłudze. Produkt ten cechuje się wysoką trwałością oraz odpornością na uszkodzenia mechaniczne i termiczne. Posiada także funkcję automatycznego resetowania po awarii zasilania, co zapewnia ciągłą pracę urządzenia bez potrzeby ręcznej interwencji. Warto podkreślić, że przełącznik czasowy rewersyjny PCR-513-16 spełnia najwyższe standardy jakościowe oraz normy bezpieczeństwa obowiązujące na terenie Unii Europejskiej. Dlatego też jest to produkt polecany przez wielu specjalistów branży elektrotechnicznej. Jeśli szukasz niezawodnego i wydajnego przełącznika czasowego rewersyjnego, to produkt PCR-513-16 będzie idealnym wyborem dla Ciebie. Dzięki swoim zaletom i funkcjom z pewnością spełni on Twoje oczekiwania oraz zapewni Ci długotrwałą pracę bez awarii.

- **Napięcie sterowania 1 230 V**
- **Rodzaj napięcia sterowania 1 AC**
- **Zakres napięcia zasilającego 230 V**

Parametry

Stan

Nowy