

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/elektroniczny-modul-czasowy-opoznione-odpadanie-5-100-s-1z-1r-dilm32-xted11-100ra24-24v-acdc-104946-eaton-p-40262.html>



Elektroniczny moduł czasowy opóźnione odpadanie 5-100 s 1Z 1R DILM32-XTED11-100(RA24) 24V AC/DC 104946 EATON

| | | | |
|----------------|---|---|---|
| Cena brutto | 422,37 zł | | |
| Cena netto | 343,39 zł | | |
| Dostępność | Dostępny | | |
| Czas wysyłki | 24 godziny | | |
| Kod producenta | 104946 | | |
| Kod EAN | 4015081048045 | | |
| Producent | EATON | | |
| Twoje korzyści |  DARMOWA wysyłka od 500 zł netto |  Gwarancja BEZPIECZEŃSTWA |  BEZPŁATNE wsparcie techniczne |

Opis produktu

Elektroniczny moduł czasowy opóźnione odpadanie 5-100 s 1Z 1R DILM32-XTED11-100(RA24) 24V AC/DC 104946 EATON.
Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Seria produktu: **DIL seria**
Napięcie sterujące: **24 AC/DC**