

Karta produktu:

## Automat do czyszczenia ferrul światłowodowych FO MU LC Neoclean-E1

NTT-AT



|                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| Producent:      | NTT-AT            |
| Symbol:         | 30.0596           |
| Kod producenta: | 0601520-ATC-NE-E1 |
| Kod EAN:        | 5905954940103     |

### Opis produktu

### Automat do czyszczenia ferrul światłowodowych FO MU LC Neoclean-E1

Automat do czyszczenia ferrul światłowodowych **NEOCLEAN-E1** to innowacyjne urządzenie przeznaczone do skutecznego i bezpiecznego **czyszczenia złączy światłowodowych typu MU oraz LC**.

Dzięki funkcji czyszczenia na sucho, bez użycia alkoholu, zapewnia stałą wysoką jakość połączeń światłowodowych oraz **eliminuje ryzyko** uszkodzeń spowodowanych zanieczyszczeniami.

Urządzenie wyposażone jest w wymienne wkłady taśmy czyszczącej, co znacząco obniża koszty eksploatacji i zwiększa wygodę użytkowania.



### Dane techniczne:

- Producent: **NTT-AT**
- Typ: **automat do czyszczenia ferrul światłowodowych**
- Model: **ATC-NE-E1**
- Kompatybilne złącza: **MU, LC**
- Rozmiar: **240 mm**
- Ilość użyć: **ponad 750 razy**
- Metoda czyszczenia: **na sucho, bezalkoholowa**





## Zastosowanie:

**Automat NEOCLEAN-E1** idealnie nadaje się do szybkiego i precyzyjnego czyszczenia portów światłowodowych w urządzeniach aktywnych, miernikach optycznych, a także złączy światłowodowych pigtaili zainstalowanych w panelach dystrybucyjnych, bez konieczności ich demontażu.

Dzięki specjalnej końcówce umożliwia również skuteczne **czyszczenie ferrul złączy na kablach połączeniowych**, zapewniając niezawodne i stabilne działanie całej infrastruktury światłowodowej.

Produkt jest szczególnie polecany do zastosowań w **serwerowniach, laboratoriach technicznych** oraz podczas **serwisowania sieci światłowodowych**.



## Specyfikacja

**Data wprowadzenia do obrotu w UE (GPSR)**

przed 13.12.2024

**Model**

30.0596