

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/bateria-ic695cpu310-rx3icpu310-z-wtyczka-fanuc-p-259.html>



Bateria IC695CPU310 Rx3iCPU310 9.0Wh 3000mAh 3.0V z wtyczką Fanuca

Cena brutto	99,99 zł
Cena netto	81,29 zł
Dostępność	4
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CR2477N-3RX
Kod producenta	CR2477N-3RX
Kod EAN	290
Producent	Zamiennik produktu oryginalnego
Producent	Zamiennik wykonany z ogni w Renata

Opis produktu

Pełny opis: **Bateria IC695CPU310 Rx3iCPU310 9.0Wh 3000mAh 3.0V z wtyczką Fanuca**

Parametry techniczne baterii:

1. napięcie: 3.0V
2. pojemność w mAh: 3000
3. pojemność: 9.0Wh
4. zakres temperatur przechowywania:
5. zakres temperatur pracy:
6. czas składowania: 7 lat
7. wymiary: 75.0x25.0x8.0
8. wymiar typu:
9. waga: 41g
10. czy można ładować: nie
11. technologia ogniwa: bateria litowa LiSoCL2 z przewodami i wtyczką Fanuc

Zastępuje baterie GE Fanuc:

44A747665-001R01
44A747665001R01
44A747665-001R02
44A747665001R02
44A747665-001R03
44A747665001R03
IC693ACC301
IC693ACC302
IC698ACC701
IC698ACC701A
IC698ACC701B

Stosowana w sterownikach GE Fanuc:

IC695CPU310
Rx3iCPU310

Bateria litowa Rx3iCPU310 jest produktem jednorazowym i zawsze, po wyczerpaniu pojemności, musi zostać wymieniona na nowe ogniwo.
Bateria IC695CPU310 składa się z trzech zgrzanych ze sobą ogniw Renata.

Z pakietu wyprowadzono dwa przewody, które zostały zakończone wtyczką Fanuc.

Bateria ma zastosowanie w maszynach poligraficznych, zegarkach oraz sterownikach PLC.

Pakietu nie wolno ponownie ładować - może to grozić wybuchem!

Zużyta bateria musi zostać zutylizowana zgodnie z przepisami prawa.

Baterie przed wysyłką są sprawdzane pod względem napięcia - nie ma potrzeby depasywacji przed montażem!

Żywotność baterii nieużywanej, to 7 lat od daty produkcji.