

Dane aktualne na dzień: 21-01-2022 08:44

Link do produktu: <https://taniegsm.com.pl/bateria-b9508-2459154-0002-2459154-0007-2587678-8005-2587678-8055-p-51.html>



Bateria B9508 2459154-0002 3.0V do sterowników Siemens i Texas Instruments

Cena brutto	93,99 zł
Cena netto	76,41 zł
Dostępność	Mała ilość
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	B9508
Kod producenta	B9508
Producent	Zamiennik
Producent	Zamiennik oryginalnego produktu

Opis produktu

Opis produktu: **Bateria B9508 2459154-0002 3.0V do sterowników Siemens i Texas Instruments**

1) Instytucje budżetowe (szkoły, gminy, urzędy, firmy państwowe) mogą dokonywać zakupów z odroczonym terminem płatności.

2) Do zrobienia zakupów nie wymagamy logowania ani zakładania konta w sklepie.

3) Przyjmujemy również zamówienia telefoniczne.

Bateria 2459154-0002, to ogniwo litowe o napięciu 3.0V, które jest produktem jednorazowym i nie wolno go ponownie naładować. Ogniwo B9508 można wykorzystać w maszynach przemysłowych, gdzie są stosowane sterowniki PLC firm Siemens oraz Texas Instruments. Oferowane przez nasz sklep internetowy **baterie 24591540002** są produktem jednorazowym i nie da się ich zastąpić ładowalnymi akumulatorami.

Prosimy pamiętać, aby jednorazowych baterii litowych nigdy nie wrzucać do ognia i nie próbować ponownie ich naładować!

Zastępuje poniższe baterie litowe o napięciu 3.0V:

2459154-0002
24591540002
2459154-0007
24591540007
2587678-8005
25876788005
2587678-8055
25876788055

Bateria litowa 3.0V stosowana w sterownikach firm:

Siemens:
TI545

Texas Instruments:
500
505

510
525
530
535
545
560
565

Parametry techniczne

Podstawowe parametry techniczne:

Wymiary baterii: 17.5x34.0 mm

Zakres temperatur pracy: -40° do +85°C.

Waga: 21g.

Pojemność: 1200mAh (1.2Ah)

Napięcie: 3.0V

Wymiar ogniwa: BR-2/3A (CR17335SE)

Czy można ładować: Nie

Wtyczka: Nie

Czas przechowywania: do 10 lat w temperaturze pokojowej.

Samorozładowanie baterii: poniżej 1% pojemności nominalnej rocznie.

Standardowy prąd rozładowania: 1mA

Maksymalny rekomendowany prąd rozładowania ciągłego: 10mA

Maksymalny rekomendowany prąd rozładowania impulsowego: 100mA

Wymienna **bateria litowa B9508 2459154-0002 2459154-0007 2587678-8005 2587678-8055** do zastosowania w programowalnych sterownikach logicznych i komputerach przemysłowych Siemens oraz Texas Instruments.