

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/apc-srtrk2-zestaw-rack-dla-srt-56810-kva-p-56043.html>

APC SRTRK2 Zestaw rack dla SRT 5/6/8/10 kVA

| | |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto | 1 678 zł |
| Cena netto | 1 364 zł |
| Cena poprzednia | 2 014 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 4 Dni |
| Kod producenta | SRTRK2 |
| Kod EAN | 731304313113 |
| Producent | APC |

Opis produktu

APC SRTRK2 Zestaw rack dla SRT 5/6/8/10 kVA

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Producent: **APC**
- Rodzaj: **szyna**
- Wymiary: **44 x 527 x 89 mm**
- Nazwa producenta / importera: **APC Schneider Electric Konstruktorska 12 02-673 Warszawa Polska PL Email: Poland.Helpdesk@se.com**

W środowisku serwerowni, gdzie każdy centymetr przestrzeni i każda sekunda działania mają znaczenie, utrzymanie porządku i bezpieczeństwa sprzętu jest priorytetem. Zestaw rack APC SRTRK2 stanowi kluczowe akcesorium, wspierające optymalną stabilność zasilaczy UPS. Jego zastosowanie umożliwia wydajne rozmieszczenie urządzeń w szafach rackowych, co przekłada się na efektywniejsze zagospodarowanie dostępnej powierzchni oraz upraszcza procedury serwisowe i obsługę. Twoja infrastruktura IT zyskuje dzięki temu na przejrzystości i profesjonalnym wizerunku.

Precyzyjne wsparcie dla systemów zasilania SRT

Aby zapewnić nieprzerwaną pracę i ochronę cennych danych, kluczowe jest bezpieczne mocowanie zasilaczy. Ten specjalistyczny zestaw rack został zaprojektowany z myślą o idealnym dopasowaniu do zasilaczy UPS APC z serii SRT o mocy 5, 6, 8 i 10 kVA. Taka dokładna kompatybilność pomaga uniknąć przemieszczeń czy uszkodzeń mechanicznych, dając pewność, że ciężkie i wrażliwe jednostki są stabilnie osadzone.

Szybkie i bezproblemowe wdrożenie

Montaż urządzeń w szafie rack często wymaga czasu i precyzji. Zestaw rack APC SRTRK2 znacząco przyspiesza ten proces. Dzięki przemyślanej konstrukcji i wymiarom 44 x 527 x 89 mm, instalacja szyny jest intuicyjna i nie wymaga specjalistycznych narzędzi. To rozwiązanie pozwala zaoszczędzić cenny czas personelu technicznego, umożliwiając szybkie i skuteczne włączenie nowych zasilaczy UPS do istniejącej konfiguracji.

Trwałość konstrukcji dla ciągłości działania

Długoterminowa stabilność i bezawaryjna praca sprzętu są fundamentem każdej serwerowni. Wybierając szyny rackowe APC, zyskujesz przekonanie, że Twoje urządzenia są podparte przez wytrzymałe i trwałe komponenty. Wykonanie szyny z materiałów wysokiej jakości chroni sprzęt przed wibracjami oraz przypadkowymi ruchami, co jest niezwykle ważne dla utrzymania ciągłości zasilania i stabilności systemów.

Optymalizacja przestrzeni i sprawniejsze zarządzanie

Wykorzystanie zestawu rack APC SRTRK2 to strategiczny krok w kierunku lepszego zagospodarowania przestrzeni w serwerowni oraz uproszczenia zarządzania całą infrastrukturą IT. Montaż zasilaczy UPS w szafie rackowej nie tylko poprawia wygląd, ale także przyczynia się do lepszego obiegu powietrza, co ma fundamentalne znaczenie dla efektywnego chłodzenia sprzętu. Dodatkowo, rozwiązanie to ułatwia dostęp do urządzeń podczas przeglądów i konserwacji, maksymalizując wydajność pracy.

Pewność i wsparcie od APC Schneider Electric

Investując w produkty firmy APC Schneider Electric, wybierasz sprawdzone rozwiązania od cenionego dostawcy w dziedzinie zarządzania

energiją. Producent z bogatym doświadczeniem w branży oferuje wysoką jakość i niezawodność, co jest poparte dwuletnim wsparciem serwisowym realizowanym w serwisie zewnętrznym. To dodatkowe zabezpieczenie zakupu, które zapewnia spokój i pewność dostępności pomocy w razie potrzeby.

APC SRTRK2 Zestaw rack dla SRT 5/6/8/10 kVA