

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/apc-1-year-on-site-warranty-extension-for-infrastruxure-inrow-rp-dx-air-cooled-p-285371.html>

APC 1 Year On-Site Warranty Extension for InfraStruXure InRow RP DX Air Cooled



| | |
|------------------|---------------------|
| Cena brutto | 16 752,41 zł |
| Cena netto | 13 619,85 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 1880813 |
| Kod producenta | WOE1YR-AX-41 |

Opis produktu

Opis

W dzisiejszych czasach utrzymanie działającego systemu jest kluczowe dla firmy. Przedłużający się przestój może kosztować dziesiątki lub nawet setki dolarów strat produkcyjnych. Usługi napraw na miejscu APC służą Ci pomocą i oferują pomoc na miejscu, by jak najszybciej przywrócić sprawność Twojego systemu. Specjaliści APC zostali przeszkoleni w zakresie izolowania i rozwiązywania problemu w najkrótszym możliwym czasie, by zminimalizować przestój. APC oferuje Ci elastyczność, której potrzebujesz, by sprostać potrzebom biznesowym i zmieścić się w budżecie.

Produkt:

Nazwa:

APC 1 Year On-Site Warranty Extension for InfraStruXure InRow RP DX Air Cooled

Opis:

APC On-Site Service On-Site Warranty Extension - Rozszerzona umowa serwisowa - części i robocizna - 1 rok - u użytkownika - w godzinach pracy - czas reakcji: NBD - dla P/N: ACRC501, ACRD500, ACRD501, ACRD600, ACRD600P, ACRD601, ACRD601P, ACRD602, ACRD602P

EAN:

Reklamacje:

Brak gwarancji

Ogólne

Łącznie z obsługą:

Części i robocizna

Lokalizacja:

U użytkownika

Okres pełnego kontraktu:

1 rok

Czas reakcji:

Następny dzień roboczy

Dostępność obsługi:

W godzinach pracy

Szczegóły

Obsługa i wsparcie:

Rozszerzona umowa serwisowa - części i robocizna - 1 rok - u użytkownika - czas reakcji: NBD - dostępność: godziny pracy
Wsparcie techniczne - konsultacja telefoniczna - 1 rok - dostępność: 24 godziny dziennie / poniedziałek-niedziela
Wsparcie techniczne - przegląd - 1 rok - u użytkownika - dostępność: godziny pracy
Wsparcie techniczne - pokrycie kosztów podróży - 1 rok

Informacja o kompatybilności

Zaprojektowany dla:

P/N: ACRC501, ACRD500, ACRD501, ACRD502, ACRD600, ACRD600P, ACRD601, ACRD601P, ACRD602, ACRD602P, ACRP100, ACRP101, ACRP102

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.