

Szafy dla centrów danych z IP66 w odległych obszarach

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://tolomeo.eu/Sat-15-Feb-2025-19554.html>

Tytuł: Szafy dla centrów danych z IP66 w odległych obszarach

Data generowania: 2026-06-20 08:51:32

Copyright (C) 2026 TOLOMEIO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://tolomeo.eu>

Nowy system szaf serwerowych Z-SERVER to nowa jakość w zakresie rozwiązań dla centrów przetwarzania danych. Skalowalna funkcjonalność oraz łatwość

Nasza wysokowydajna szafa IT do centrów danych, serwerowni i szaf sterowniczych APC NetShelter SX to nasza najbardziej wszechstronna szafa IT do zastosowań AI i codziennej doskonałości, która

Charakterystyka Konstrukcja szafy spawana dwusieczna, zapewniająca szczelność dla stopnia ochrony IP66
Nosność statyczna do 80kg Wysokość szaf od 7U do 20U Głębokość szaf 400 / 600mm

Szafa przeznaczona jest do posadowienia na przystosowanym fundamencie stalowym, aluminiowym dostarczonym przez producenta jako akcesoria do posadowienia, lub na dowolnym fundamencie

Odkryj ascentoptics na temat bezpiecznych szaf danych. Chron swój stojak serwerowy za pomocą eksperckich rozwiązań -- kliknij, aby zoptymalizować swoje centrum danych już dziś!

Szafa posiada klasę szczelności IP66, co oznacza, że jest całkowicie chroniona przed pyłem i wodą, co czyni ją idealną do zastosowań zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń.

Seria nowoczesnych szaf dla centrów danych od nVent Schroff, obecnych w ofercie CSI, znajdzie zastosowanie w instalacji wielu urządzeń i aplikacji IT. Są to zarówno modele wstępnie

Strona internetowa: <https://tolomeo.eu>

