



Szafa komunikacyjna zewn?trzna do wysokich temperatur dla obszar?w oddalonych

Ten plik PDF zosta? wygenerowany z: <https://silcoat.pl/Sun-22-Oct-2023-15081.html>

Tytu?: Szafa komunikacyjna zewn?trzna do wysokich temperatur dla obszar?w oddalonych

Data generowania: 2026-06-08 20:47:31

Copyright (C) 2026 SILCOAT HYBRID. Wszelkie prawa zastrze?one.

Aby uzyska? najnowsze informacje, odwied? nasz? stron?: <https://silcoat.pl>

Szafy tego typu wyr??nia specjalna konstrukcja - dwie warstwy stalowej obudowy oddzielone s? materia?em izolacyjnym. Takie rozwi?zanie skutecznie chroni

Elementy mocuj?ce do szaf z serii SZM - wyposa?enie dodatkowe Uchwyt mocuj?cy na s?up - wyposa?enie dodatkowe Zestaw do wentylacji szaf SZM z termostatem - wyposa?enie dodatkowe

Informacja o produkcie: Szafa telekomunikacyjna zewn?trzna o szczelno?ci IP55 i ochron? IK09 z szynami Rack 19" o wysoko?ci 42U. Szafa przystosowana do monta?u w ziemi na fundament

Szafa zewn?trzna wolnostoj?ca z klimatyzatorem SZK 18U 19" 113/61/89 Dodaj do por?wnania

W dachu szafy lub na drzwiach montuje si? w?czas wentylatory, kt?re zaci?gaj? powietrze z zewn?trz (poprzez podw?jn? ?ciank? oraz uk?ad filtruj?cy).

Szafa telekomunikacyjna zewn?trzna aluminiowa dwudost?powa STZD 1464/816/625 przystosowana do monta?u na zewn?trz za pomoc? coko?u do wkopania w ziemi. Szafa z szynami rack 19" o wysoko?ci

Model StreetBox jest zaprojektowany do monta?u na metalowym lub betonowym cokole, co zapewnia dodatkow? stabilno?? i bezpiecze?stwo ca?ej instalacji.

Pod daszkiem mo?liwo?? monta?u 2 lub 4 wentylator?w sterowanych termostatem s?u??cych do odprowadzenia z szafy gor?cego powietrza poprzez otwory

Strona internetowa: <https://silcoat.pl>



Szafa komunikacyjna zewnętrzna do wysokich temperatur dla obszarów oddalonych

