



# Instrukcja konserwacji szafy telekomunikacyjnej zewnętrznej o glebokosci 600 mm

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.mundiiuventus.es/29-10-23-9084.html>

Tytuł: Instrukcja konserwacji szafy telekomunikacyjnej zewnętrznej o głębokosci 600 mm

Data generowania: 2026-04-27 08:43:58

Copyright (C) 2026 Mundi Energy Solutions S.L. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.mundiiuventus.es>

---

W celu zapewnienia odpowiedniej izolacji termicznej wewnątrz szafy zastosowano maty izolacyjne o grubości 19 mm. Górna część szafy jest przykryta dachem kopertowym, który zapewnia skuteczne

W połowie głębokości ułożenia kabla umieszcza się taśmę ostrzegawczą (TO), a w przypadku kabla światłowodowego bezpośrednio nad nim umieszcza się taśmę ostrzegawczo-lokalizacyjną (TOL).

Szafa musi być co najmniej dwukomorowa, przy czym dolna komora przeznaczona musi być tylko na instalację elektryczną i na UPS, górna komora w standardzie 19" przeznaczona musi być na

<<!!YH?NUi A .!TH1(C)z Ooe&cp ?f+-iy iEURub"o)Oo+?\*|nK" El%TH]}~5?#?e<<^?EUR\*Uf 3/4 GBP  
o1&y G"Uth"iKI5e(F,,?ooo r aiOlt?nX\$ciu.u+- 3V<s6 ?sJOuc I<< FUrar?j }UOk-Hi yua?7uU(C) oe<<IH?z

3. Instrukcja użytkowania i montażu Ustaw szafę na wypoziomowanej, stabilnej powierzchni (najlepiej betonowej lub wzmocnionej). W razie potrzeby zamontuj kolka transportowe lub stopki poziomujące.

Szafa teleinformatyczna uniwersalna SZB IT przeznaczona jest do instalowania w jej wnętrzu wyposażenia elektrycznego, zapewniając odpowiednią ochronę przed wpływami zewnętrznymi.

Instrukcja określa wymagania w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przy budowie (montażu), remoncie, konserwacji i obsłudze technicznej linii i urządzeń telekomunikacyjnych.

Strona internetowa: <https://www.mundiiuventus.es>

