

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/szafa-rack-stojaca-zewn-19-24u-12u-12u-1535mm-p-26962.html>

## Szafa Rack stojąca zewn. 19" 24U (12U+12U) 1535mm

Cena brutto	<b>4 935,01 zł</b>
Cena netto	<b>4 012,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29956</b>
Kod producenta	<b>SZK 24U 19" (12U+12U)</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Szafa modułowa SZK 24U jest odporna na warunki atmosferyczne, stanowi mechaniczną osłonę dla sprzętu telekomunikacyjnego. Wykonana z blachy stalowej w kolorze jasnoszarym o grubej strukturze, cechuje się odpornością na korozję.

- Wykonana z blachy z powłoką Magnelis® gr. 1,5 mm.
- Drzwi zamykane na zamki ryglowe 3-punktowe z bolcem na kłódkę, klamka odchylna, wkładka bębnekowa.
- Stopień szczelności IP54, odporność mechaniczna IK10 (potwierdzone sprawozdaniem z badań nr. B/2020/34).
- Cześć górna i dolna połączona za pomocą przelotki o wys. 150mm.
- Cokół z blachy gr. 2 mm z powłoką Magnelis® o wysokości 150 mm, wykonane otwory wentylacyjne.
- 2 pary rack 19" - regulowania odległość między parą przednią a tylną od 260 mm do 430 mm.

Konstrukcja szafy SZK 24U 19" (12U+12U) jest zgodna z wymaganiami zasadniczymi dyrektywy 2014/35/EU Dyrektywa Niskonapięciowa (LVD) .

Szafa spełnia wymagania następujących norm zharmonizowanych:

- PN-EN 62208:2011 Puste obudowy do rozdzielnic i sterownic niskonapięciowych
- PN-EN 61439-1:2011 Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe
- PN-EN 60529:2003/A2:2014-07 Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)
- PN-EN 62262:2003 Stopnie ochrony przed zewnętrznymi uderzeniami mechanicznymi zapewnianej przez obudowy urządzeń elektrycznych (Kod IK)

Ze względu na gabaryty i ciężar transport na paletcie. Wysyłek paletowych nie realizujemy za pobraniem.

W przypadku zamówienia więcej niż 1 szt., prosimy o kontakt w celu indywidualnej wyceny kosztów transportu.