

Karta katalogowa

Szafa zewnętrzna 19" IP54 stojąca wandaloodporna IP54; EM/STZS6685xx-0

Stojąca szafa zewnętrzna przeznaczona jest do montażu aktywnego i pasywnego sprzętu telekomunikacyjnego w warunkach zewnętrznych, zapewniając ochronę przed pyłem i wilgocią oraz nieuprawnionym dostępem.

Doskonałe rozwiązanie przy budowie sieci, w których elementy sieci wymagają umiejscowienia szafy na zewnątrz, dzięki stopniu ochrony IP54.

Szafy pracują w temperaturach od -40°C do +40°C. Wymaganą temperaturę wewnątrz szafy można uzyskać po wyposażeniu szafy w zespoły wentylatorów z termostatami i elementy grzewcze (nie są w standardowym wyposażeniu szaf), termostat: **AS/CL-TMZ-1141-F**, pojedynczy moduł wentylatorowy: **AS/DN-FAN120B-KIT**.



Dostępne modele: 24U, 33U i 42U.

Oznaczenia:

Szafa zewnętrzna 19" IP54 stojąca wandaloodporna IP54 24U; wym. 660X850x1220 (szer. x gł. x wys. mm), bez wyposażenia, 2 drzwi, RAL: szafa 7035; **kod: EM/STZS668524-0**

Szafa zewnętrzna 19" IP54 stojąca wandaloodporna IP54/33U; wym. 660X850x1630 (szer. x gł. x wys. mm), bez wyposażenia, 2 drzwi, RAL: szafa 7035; **kod: EM/STZS668533-0**

Szafa zewnętrzna 19" IP54 stojąca wandaloodporna IP54 42U; wym. 660X850x2030 (szer. x gł. x wys. mm), bez wyposażenia, 2 drzwi, RAL: szafa 7035; **kod: EM/STZS668542-0**

Produkty kompatybilne (przykłady):

Listwa zasilająca standard EmitterNet 19" 8 gn. z bolcem, wtyk uni-schuko, kabel 2 m, wyłącznik;

kod: EM/LZ19.08F.2S.W

Listwa zasilająca standard EmitterNet 19" 8 gn. z bolcem, wtyk uni-schuko, kabel 2 m, LED;

kod: EM/LZ19.08F.2S.L

Listwa zasilająca standard EmitterNet 19" 9 gn. IEC320 C13 10A, wtyk uni-schuko, kabel 2 m, wyłącznik;

kod: EM/LZ19.09F.IEC.2S.W

Panel 19", 24 x RJ45 UTP kat. 5e (1U) niebieski;

kod: DCN/PPFA652K248C5E

Panel 19" 24 x RJ45 UTP kat. 5e (1U) z półką;

kod: EMS/PPFA652K248C5E

Panel 19", 24 x RJ45 STP kat. 6 (1U) z półką, niebieski;

kod: DCN/PPFA674EKS248C6

Dane techniczne:

- Wysokość: 24U, 33U, 42U
- Szerokość: 660 mm
- Głębokość: 850 mm
- Korpus szafki: blacha stalowa 2mm
- Panele boczne: zdejmowane, szczelne
- Panel tylny: zdejmowany, szczelny
- Rodzaj izolacji: wełna mineralna
- Zamek: 5-krzyżowy
- Kąt otwarcia drzwi: 120°
- Wejścia kablowe: 7 szt. 22 mm; 3 szt. 48 mm
- Powłoka antykorozyjna: polimer proszkowy RAL 7035 (szary)
- Maksymalne dopuszczalne rozłożone obciążenie statyczne: 1000 kg
- Stopień ochrony: IP 54
- Spełnia normy EIA-310-D, IEC 60297-1, IEC 60297-2



Dołożyliśmy wszelkich starań, aby przedstawione informacje były rzetelne i kompletne. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za dokładność i kompletność danych oraz w szczególności nie możemy zagwarantować, że niniejsza specyfikacja nie zawiera błędów lub pomyłek. Informacje zawarte w niniejszej specyfikacji mogą zostać zmienione w każdej chwili bez powiadomienia.

Emiter Sp. z o.o., ul. Porcelanowa 27, 40-241 Katowice, POLSKA, tel. +48 32 730 34 00

emiter@emiter.net.pl