



LC-60-42U-66-11211-G



Składana szafa teleinformatyczna Serii LC-60 przeznaczona jest do montażu aktywnych i pasywnych komponentów systemu okablowania strukturalnego. Przeznaczona jest szczególnie do miejsc o utrudnionym dostępie lub ograniczonym obszarze obsługi.

#### Podstawowa konstrukcja szafy

Szkielet szafy LC-60 zbudowany jest ze zgrzewanej blachy grubości 1,3 mm. Przednia strona wyposażona jest w drzwi z przezroczystego bezpiecznego szkła hartowanego (EN 12150-1). Drzwi (maksymalny kąt otwarcia 180°) są wyposażone w zamek cylindryczny z ryglowaniem jednopunktowym. Każdy zamek jest dostarczany z dwoma kluczami (łącznie 8 sztuk na szafę) zdejmowane zakrycie tylne i osłony boczne mocowane są zamkami cylindrycznymi a tym samym kluczu co drzwi przednie. W tylnej osłonie zintegrowany jest kanał kablowy do wprowadzenia okablowania z zewnątrz. Elementy takie jak pokrywy tylne i boczne są wymienne, sufit i podłogi wyposażone są otwory na cyrkulację powietrza. Można zamocować moduły wentylacji (VJR 2, 4 lub 6) wewnątrz obudowy. W suficie i podłodze wykonane są przetłoczenia do wprowadzania kabli. Szafa LC-60 dostarczana jest w postaci złożonej i może być łączona w zespoły.

# SZAFY STOJĄCE

## Składane LC-60

19" standard

IP 20

#### Gwarantowana nośność

Całkowite maksymalne obciążenie (w tym masy własnej szafy) z cokołem (lub bez) wynosi do 800 kg lub do 600 kg na stopkach. Parametry te są wartościami statycznymi.

#### Ochrona szafy przed korozją

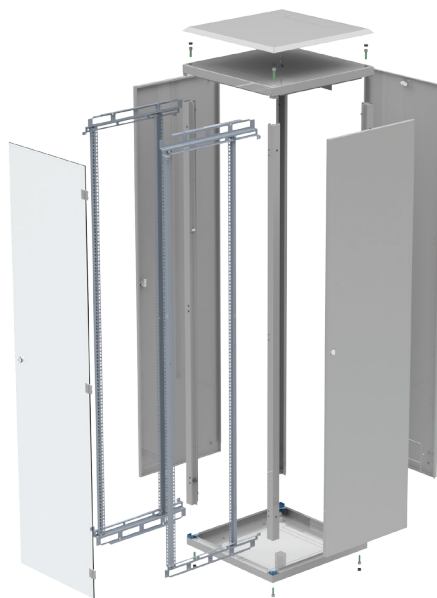
Standardowo szafy pokryte są warstwami proszkowej termoutwardzalnej farby kolor RAL 7035.

#### Uziemienie szafy

Uziemienie szafy jest wykonane w nowoczesnej technologii pozłacania styków. Pozwala to na łączenie wszystkich typów metali.

#### Akcesoria

Możliwe jest zamówienie wyposażenia z szerokiej gamy akcesoriów 19", takich jak półki, zaślepki, organizery kabla oraz wiele innych w tym specjalne akcesoria na zamówienie klienta.



+48 221 021 560 • info@solarixsystem.pl  
www.solarixsystem.pl



Numer katalogowy	Model	Opis	Wysokość (w U)	Szerokość (w mm)	Głębokość (w mm)	Wysokość (w mm)	Waga (w kg)
86003006	LC-60-22U-66-11211-G	LC-60 22U 600 x 600	22	600	600	1 130	36
86003010	LC-60-32U-66-11211-G	LC-60 32U 600 x 600	32	600	600	1 580	55
86003014	LC-60-42U-66-11211-G	LC-60 42U 600 x 600	42	600	600	2 030	72
86003032	LC-60-42U-68-11211-G	LC-60 42U 600 x 800	42	600	800	2 030	82
86003074	LC-60-42U-61-11211-G	LC-60 42U 600 x 1 000	42	600	1 000	2 030	95
86003060	LC-60-22U-88-11211-G	LC-60 22U 800 x 800	22	800	800	1 130	45
86003064	LC-60-32U-88-11211-G	LC-60 32U 800 x 800	32	800	800	1 580	71
86003068	LC-60-42U-88-11211-G	LC-60 42U 800 x 800	42	800	800	2 030	96
86003080	LC-60-42U-81-11211-G	LC-60 42U 800 x 1 000	42	800	1 000	2 030	110
86003070	LC-60-45U-88-11211-G	LC-60 45U 800x800	45	800	800	2 180	110
86003082	LC-60-45U-81-11211-G	LC-60 45U 800x1000	45	800	1 000	2 180	120

#### Skład zestawu:

- szkielet składający się z
  - spód z dławikiem przygotowany do instalacji jednostki wentylacyjnej (Breakout)
  - sufit z dławikiem przygotowany do instalacji jednostki wentylacyjnej (Breakout)
  - 4 x rama nośna
- szklane drzwi wyposażone w cylindryczny jednopunktowy zamek
  - drzwi otwierane na lewo w standardzie, na zamówienie otwieranie na prawo
- 2 x boczne ścianki zamykane zamkiem cylindrycznym
- 1 x ścianka tylna z zamkiem cylindrycznym
  - zintegrowane kanały kablowe
- 4 x wsporniki szyn montażowych
- 4 × 19" szyny odpowiedniej wysokości do instalacji komponentów

