



CCSS-0810-42U-F2PR2P

Szafa stojąca 19 cali 42U 800x1000x2055 drzwi perforowane podwójne przód/tył

Linia ekonomicznych szaf stojących do zastosowań w instalacjach systemów teleinformatycznych, jak również systemów zabezpieczeń jako główny punkt dystrybucyjny. Szafy CCSS to naturalne uzupełnienie dotychczasowej oferty elementów do budowy sieci teleinformatycznych. Produkty tej serii wymagają samodzielnego montażu, w zamian oferując elastyczną logistykę oraz niskie koszty transportu, zachowując jednocześnie wszystkie cechy funkcjonalne, charakterystyczne dla klasycznych szaf dostarczanych w tradycyjnej formie. Konstrukcja wszystkich szaf została zaprojektowana z myślą o najdrobniejszych szczegółach tak, aby ich montaż oraz eksploatacja przebiegały na wysokim poziomie bezpieczeństwa i komfortu. Szafy o szerokości min. 800 wyposażone w boczne pionowe prowadnice kabli.



Dane techniczne

Szafa stojąca 19 cali 42U 800x1000x2055 drzwi perforowane podwójne przód/tył

Pojemność	42U
Maksymalne obciążenie	1000kg
Drzwi	podwójne perforowane
Klasa szczelności	IP20
Dostarczone w formie	2 kartony
Wykonanie	stal walcowana na zimno
Kolor	RAL 9005
Wymiary	800*1000*2055mm



Gwarancja bezpieczeństwa sieci

Szafa teleinformatyczna CCSS-0810-42U-F2PR2P stanowi gwarancję ochrony wszystkich schowanych w niej urządzeń i przewodów. Wynika to z tego, że pokrywy, panele i drzwi, które się na nie składają, zostały wyposażone w zamki zabezpieczające. Linki uziemiające, które są w niej zainstalowane, skutecznie chronią przed zwarciami i jego tragicznymi skutkami. Z kolei perforacja elementów ułatwia cyrkulację powietrza i zapobiega przegrzaniu się elementów będących pod napięciem.

Prosta instalacja i solidna konstrukcja

Szafa stojąca jest nie tylko bezpieczna, ale także wygodna w użytkowaniu. Została wyposażona w regulowane belki montażowe z przodu i z tyłu oraz pionowe prowadnice kabli, które zapewniają maksymalny komfort podczas instalacji lub organizacji okablowania wewnątrz. Oprócz tego konstrukcja szafy jest przemyślana w taki sposób, by można było się dostać do jej wnętrza z każdej strony – niezależnie od tego, gdzie się znajduje. Będziesz mógł z niej korzystać bez obaw o swoje bezpieczeństwo, ponieważ zaprojektowaliśmy ją tak, by zminimalizować wystawianie śrub na zewnątrz. Dbając o jakość i wytrzymałość szaf securityNET zostały one wyposażone w dodatkowe wzmocnienia w osłonach, które realnie wpływają na sztywność konstrukcji oraz szafa posiada 3 sztuki belek wzmacniających, które zapewniają większą stabilność,

Pionowy organizer kabli

Szafy o szerokości od 800mm wyposażone są w boczny pionowy organizator dla efektywnego uporządkowania okablowania. Solidna metalowa konstrukcja i perforacja ułatwia prowadzenie kabli na różnych poziomach szafy. Otwarta struktura wspiera cyrkulację powietrza i wspomaga odprowadzanie ciepła, co redukuje podwyższanie się temperatury. Jest to szczególnie istotne w sieciach, gdzie stosowana jest technologia PoE, geneująca ciepło podczas przesyłania zasilania.