



## 37582SW.1

### Panel kat. 5e UTP 24 x RJ-45 z prowadnicą

Panel kat. 5e UTP (nieekranowany) przeznaczony jest do instalacji zakończeń kabli skrętkowych w szafie telekomunikacyjnej 19". Idealnie nadaje się do instalacji w sieciach komputerowych, telefonicznych, systemach CCTV itp., nienarażonych na zakłócenia elektromagnetyczne. Panel spełnia wymagania norm okablowania strukturalnego: ISO/IEC 11801, EN 50173, EIA/TIA 568-B.2.

#### Cechy produktu:

- do zastosowań wewnętrznych,
- wyposażony w prowadnicę ułatwiającą mocowanie kabli,
- oznaczenia portów za pomocą cyfr,
- kompatybilny z narzędziami LSA,
- wysoka jakość,
- testowany: pomiar wykonany z kablem kat. 5e UTP o odcinku 90m za pomocą miernika Fluke Networks DTX-1800,
- spełnia wymagania kategorii 5e UTP,
- dostępny w także wersji 5e FTP, 6 UTP i 6 FTP, 6A FTP,

#### Dane techniczne:

- nieekranowany,
- ilość portów: 24 x RJ-45,
- wymiary: 19 cali 1U,
- wyposażony w prowadnicę kabli,
- zgodny z kategorią 5E EIA/TIA 568A/T568B,
- kodowanie kolorami zgodnie z ISO/IEC 11801,
- obudowa: z blachy stalowej w kolorze czarnym (kolor: RAL9005).