

## Kategoria 6

Panele ekranowane do zakończenia kabli teleinformatycznych, standard mocowania 19”.



F-OS-SX24-6-STP-BK



F-OS-SX24-6-STP-BK



F-OS-SX24-6-STP-BK

### cechy główne:

- panele wysokiej jakości kategorii 6,
- panele dostępne w wersji 24 portowej,
- kabel zaciskany jest w panelu w dualnych zaciskach IDC 110/Krone, zgodnie ze standardem T568a lub T568B.

### normy/certyfikaty

- TIA 568
- ISO/IEC 11801
- EN 50173

### segmenty rynku:



## Kategoria 6

### parametry techniczne:

wspierane protokoły	1GBASE-t i niższe (2,5/5Gbps)
pasmo [MHz]	250
ilość portów	24 x RJ45
min. żywność portu	1 000 podłączeń/odłączeń
pokrycie styków	50 μ złota i 100 μ niklu
blok zacisków	podwójny 110/Krone 8p8c
min. żywotność zacisków	200 połączeń
średnica żył	AWG 26-22
materiał niemetalowych części	tworzywo FR na podstawie UL94-0
kolor	czarny
wielkość	1U
wysokość [mm]	44 mm
szerokość [mm]	484 mm
głębokość [mm]	137 mm
temperatura składowania [°C]	-40 do +70°C
temperatura transportu [°C]	-10 do +60°C
max. wilgotność	93 %

### konfiguracja:

	opis
F-OS-SX24-6-STP-BK	19" patch panel Solarix 12 x RJ45 CAT6 STP 250MHz czarny 1U