

Kategoria 6A, 6, 5E

Panele służą do mocowania modułów zakańczających kable teleinformatyczne, standard mocowania paneli 19".



F-OS-SX24M-0-STP-BK



F-OS-SX24M-0-STP-BK-UNI



F-OS-SX24HDM-0-SL-UNI

cechy główne:

- modułowy patch panel jest uniwersalnym niewyposażonym 24-portowym panelem krosowym zaprojektowanym dla keystonów Solarix z tylnym gniazdem, zarówno z klasyczną listwą zaciskową IDC, jak i samozaciskową,
- istnieje możliwość zamontowania keystonów w wersji ekranowanej lub nieekranowanej,
- panel posiada wspornik mocujące kable,
- istnieje możliwość zaślepienia niewyposażonych portów za pomocą dedykowanych zaślepek.



F-OS-SXKJ-0BK

segmenty rynku:



parametry techniczne:

F-OS-SX24M-0-STP-BK, F-OS-SX24M-0-STP-BK-UNI	
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	484 x 44 x 93
ilość portów	24
wysokość użytkowa [U]	1
temperatura przechowywania [°C]	- 40 do +70
kolor korpusu panelu	czarny
maks. wilgotność robocza	93%
temperatura robocza [°C]	-30 do +60

Kategoria 6A, 6, 5E

parametry techniczne:

F-OS-SX24HDM-0-STP-SL-UNI	
wymiary [szer. x wys. x głęb.][mm]	484 x 22 x 93
ilość portów	24
wysokość użytkowa [U]	0,5
temperatura przechowywania [°C]	- 40 do +70
kolor korpusu panelu	czarny
maks. wilgotność robocza	93%
temperatura robocza [°C]	-30 do +60

konfiguracja:

symbol	opis
F-OS-SX24M-0-STP-BK	19" uniwersalny modułarny niewyposażony patch panel Solarix 24 porty czarny 1U, nadruk 10G
F-OS-SX24M-0-STP-BK-UNI	19" uniwersalny modułarny niewyposażony patch panel Solarix 24 porty czarny 1U
F-OS-SX24HDM-0-STP-SL-UNI	19" uniwersalny modułarny niewyposażony patch panel Solarix 24 porty czarny 0,5U
F-OS-SXKJ-OBK	zaślepka do modułarnych patch paneli czarna