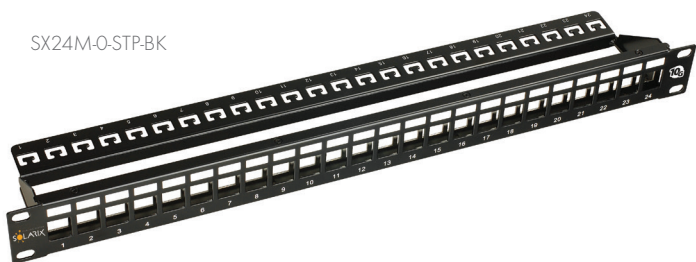


SX24M-O-STP-BK



SOLARIX

KATEGORIA 6A

Patch panel modularny

Ilość portów	24
Kolor korpusu panelu	szarny
Rozmiar	1U
Wysokość	44 mm
Szerokość	484 mm
Głębokość	93 mm
Temperatura przechowywania	-40 do +70 °C
Temperatura robocza	-30 do +60 °C
Maks. wilgotność robocza	93 %

Patch panel SX24M-O-STP-BK jest modularnym, nieobsadzonym panelem krosowym zaprojektowanym dla 24 keystonów rodziny produktów Solarix - 6A. Modularna konstrukcja patch panela pozwala na wygodną instalację, a dzięki wspornikowi kabla, który jest częścią dostawy panela, przejrzysty układ i mocne umocowania kabla bezpośrednio do korpusu panela. Niniejszy patch panel jest wyposażony w przewód uziemiający, który umożliwia połączenie ekranu zainstalowanego segmentu z uziemieniem w szafie teleinformatycznej. SX24M-O-STP-BK jest kompatybilny ze wszystkimi typami wkeystonów z linii produktów Solarix - kategoria 6A. Kolor panela krosowego jest czarny, rozmiar w szafie teleinformatycznej wynosi 1U. W razie potrzeby można zaślepić wolne porty za pomocą zaślepki SXKJ-O-BK.

Oznaczenie

SX24M-O-STP-BK

Opis

19" Modularny patch panel Solarix 24 porty nieobsadzony STP czarny 1U

SXKJ-O-BK

Zaślepka do modularnych patch paneli czarna

SXKJ-O-BK



SX24M-O-STP-BK

