

SX24L-5E-UTP-BK



SOLARIX KATEGORIE 5E

UTP patch panely

1 Gbps

100 MHz

Podporované protokoly	1000BASE-T a nižší
Počet portů	24 x RJ45
Min. životnost portu	1 000 zapojení/odpojení
Krytí kontaktů	50 μ zlata a 100 μ niklu
Svorkovnice	duální 110/Krone 8p8c
Min. životnost svorkovnice	200 zařezání
Velikost vodiče	AWG 26 – 22
Materiál nekovových částí	FR plast podle UL94-0
Barva těla panelu	černá
Velikost	1U
Výška	44 mm
Šířka	484 mm
Hloubka	100 mm
Skladovací teplota	-40 až +70 °C
Provozní teplota	-10 až +60 °C
Max. provozní vlhkost	93 %

Patch panel Solarix s označením SX24L-5E-UTP-BK je panel osazený 24 porty RJ45, jehož součástí je vyvazovací lišta sloužící k přehlednému vyvázání a pevnému uchycení kabelů přímo k tělu panelu. Datový kabel se zakončuje do duální IDC svorkovnice typu 110/Krone. Svorkovnice je z důvodu snadného zakončení kabelu označena podle standardu T568A i T568B. Stejně jako všechny ostatní komponenty strukturované kabeláže Solarix je tento panel vyroben tak, aby zaručoval maximální životnost, velmi dobrou funkčnost a především vysokou spolehlivost. Tento patch panel Solarix splňuje požadavky na komponenty kategorie 5E a třídy vedení Class D, které jsou definovány ve standardech ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 a EN 50173, a to včetně všech nejnovějších dodatků. Barva patch panelu je černá; velikost v datovém rozvaděči je 1U.

Označení

SX24L-5E-UTP-BK

Popis

19" patch panel Solarix 24 x RJ45 CAT5E UTP s vyvazovací lištou černý 1U

SX24L-5E-UTP-BK



+420 840 505 555 • info@solarix.cz
www.solarix.cz

