

SX24-5E-STP-BK



# SOLARIX

## KATEGORIE 5E

### STP patch panel

2,5/5 Gbps

100 MHz

Podporované protokoly	<b>2.5/5GBASE-T a nižší</b>
Počet portů	<b>24x RJ45</b>
Min. životnost portu	<b>1 000 zapojení/odpojení</b>
Krytí kontaktů	<b>50 μin zlata</b>
Svorkovnice	<b>duální 110/Krone 8p8c</b>
Min. životnost svorkovnice	<b>200 zařezání</b>
Velikost a typ vodiče	<b>AWG 26 – 22, drát</b>
Materiál nekovových částí	<b>FR plast podle UL94-0</b>
Barva těla panelu	<b>černá</b>
Velikost	<b>1U</b>
Výška	<b>44 mm</b>
Šířka	<b>484 mm</b>
Hloubka	<b>108 mm</b>
Skladovací teplota	<b>-40 až +70 °C</b>
Provozní teplota	<b>-10 až +60 °C</b>
Max. provozní vlhkost	<b>93 %</b>

Stíněný patch panel Solarix – kategorie 5E je dodáván v provedení s 24 porty RJ45. Panel je osazen moduly s duální IDC svorkovnicí 110/Krone. Svorkovnice je z důvodu snadného zakončení kabelu označena podle standardu T568A i T568B, a to za pomoci barev párů a číselného označení jednotlivých vodičů přímo na desce plošných spojů (liché číslo označuje polobarevný vodič a sudé plně barevný). Součástí těla panelu je vyvazovací lišta, která slouží k přehlednému uspořádání a pevnému uchycení datového kabelu. Stíněný patch panel Solarix – kategorie 5E splňuje požadavky na komponenty kategorie 5E a třídu vedení Class D, které jsou definovány ve standardech ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 a EN 50173, a to včetně všech nejnovějších dodatků. Panel je pevný, spolehlivý a poskytuje dlouhou životnost. Standardní barva patch panelu je černá. Velikost v datovém rozvaděči je 1U.

#### Označení

SX24-5E-STP-BK

#### Popis

19" patch panel Solarix 24x RJ45 CAT5E STP černý 1U

