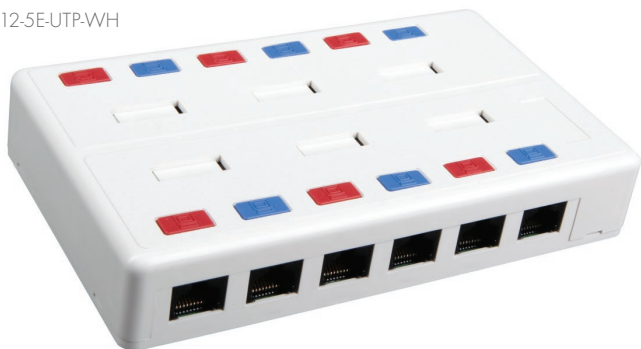


SX12-5E-UTP-WH



SOLARIX KATEGORIE 5E

Zásuvky SX6 a SX12

1 Gbps

100 MHz

Podporované protokoly	1000BASE-T a nižší
Počet portů	6 a 12 x RJ45
Min. životnost portu	750 zapojení/odpojení
Krytí kontaktů	50 μ zlata a 100 μ niklu
Svorkovnice	110 8p8c
Min. životnost svorkovnice	200 zařezání
Velikost vodiče	AWG 26 – 22
Materiál nekovových částí	FR plast UL94-0
Barva těla zásuvky	bílá
Skladovací teplota	-40 až +70 °C
Provozní teplota	-10 až +60 °C
Max. provozní vlhkost	93 %

Vyžadují-li okolnosti na uživatelském pracovišti koncentraci více portů než je obvyklé, nabízí systém strukturované kabeláže Solarix víceportové zásuvky SX6-5E-UTP-WH a SX12-5E-UTP-WH. Tyto zásuvky jsou určeny k instalaci na omítku a jsou osazeny šesti resp. dvanácti porty typu RJ45. Kabel se zařezává do standardní IDC svorkovnice typu 110, která je označena barevným schématem podle typu zapojení, a to buď podle standardu T568A, nebo T568B. Zásuvky SX6 a SX12 mají stejný design jako ostatní zásuvky této řady (tj. SX108 a SX288). Výkonové parametry splňují hodnoty definované v mezinárodních normách TIA 568, ISO/IEC 11801 a EN 50173 pro kategorii 5E. Stejně jako zásuvky SX108 a SX288 nabízí tyto víceportové zásuvky skvělý výkon, vysokou spolehlivost a velmi jednoduchou instalaci. Součástí balení jsou plastové šítky modré a červené barvy, které slouží k označení jednotlivých portů. Barva obou víceportových zásuvek je bílá.

Označení

SX6-5E-UTP-WH

SX12-5E-UTP-WH

Popis

Víceportový box Solarix CAT5E UTP 6 x RJ45 bílý

Víceportový box Solarix CAT5E UTP 12 x RJ45 bílý

SX6-5E-UTP-WH



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

