

Kategorie 5E

Zásuvky SX108 a SX288 Solarix



Tyto jednoportové a dvouportové zásuvky Solarix jsou určeny k instalaci na omítku. Jsou nabízeny jak v nestíněném, tak i ve stíněném provedení. Datový kabel se zařezává do IDC svorkovnice typu 110, která je označena barevným schématem podle typu zapojení, a to buď podle standardu T568A, nebo T568B. Tyto kompaktní zásuvky s hezkým designem a pevným provedením bez problémů splňují všechny parametry definované v mezinárodních normách ANSI/TIA/EIA 568, ISO/IEC 11801 a EN 50173 pro kategorii 5E. Zásuvky SX108 a SX288 nabízí skvělý výkon, vysokou spolehlivost a velmi jednoduchou instalaci. Součástí balení jsou plastové štítky modré a červené barvy, které slouží k označení jednotlivých portů. Nechybí ani oboustranná lepicí fólie, která je určena k případnému uchycení zásuvek na hladkém povrchu. Barva zásuvek je bílá.

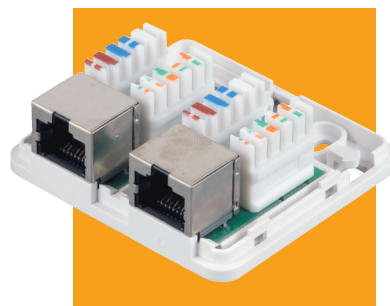


SX288-5E-STP-WH

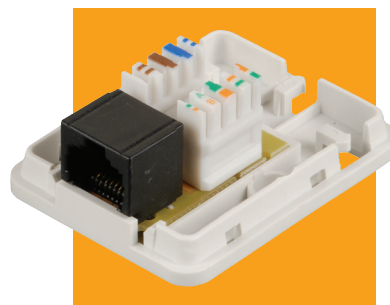


SX108-5E-UTP-WH

OZNAČENÍ	POPIS
SX108-5E-UTP-WH	Zásuvka Solarix CAT5E UTP 1 x RJ45 na omítku bílá
SX108-5E-STP-WH	Zásuvka Solarix CAT5E STP 1 x RJ45 na omítku bílá
SX288-5E-UTP-WH	Zásuvka Solarix CAT5E UTP 2 x RJ45 na omítku bílá
SX288-5E-STP-WH	Zásuvka Solarix CAT5E STP 2 x RJ45 na omítku bílá



SX288-5E-STP-WH



SX108-5E-UTP-WH

Podporované protokoly:	1000BaseT a nižší
Počet portů:	1 a 2 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 podle UL94-0
Barva těla zásuvky:	bílá
Rozměry:	44 x 56 x 28 mm , 60 x 56 x 28 mm
Skladovací teplota:	-40-70 °C
Provozní teplota:	-10-60 °C
Max. provozní vlhkost:	93 %

