

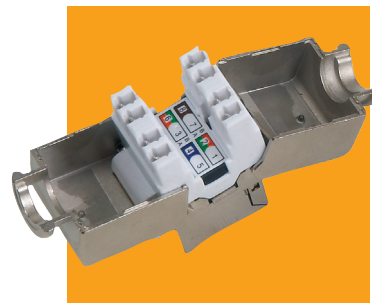
Kategorie 6A

Keystony Solarix 10G

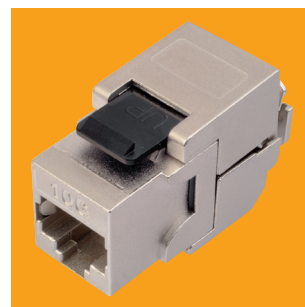
Stíněné keystony Solarix – **kategorie 6A** s označením SXXJ-10G-STP-BK a SXXJ-10G-STP-BK-SA splňují požadavky specifikované v mezinárodních standardech pro kategorii 6A resp. třídu vedení Class E_A, a to jak pro topologii **Permanent Link**, tak i topologii **Channel**. Splnění výkonových parametrů pro přenosy s rychlostí 10 Gbps bylo potvrzeno zkouškami nezávislé testovací laboratoře GHMT. Keystony SXXJ-10G-STP-BK jsou osazeny duální IDC svorkovnicí typu 110/Krone, keystony s označením SXXJ-10G-STP-BK-SA pak samořezným mechanismem. Oba tyto typy svorkovnic jsou označeny barevným schématem zapojení podle standardu T568A i T568B a je možné do nich zařezat kabely s vodiči o velikosti AWG 26 – 22. Na straně rozvaděče jsou keystony Solarix – **kategorie 6A** určeny do modulárního neosazeného patch panelu s označením SX24M-0-STP-BK a na straně uživatele do modulárních datových zásuvek (např. ABB Tango, Time, Element, Solarix SX9 atd.).



SXXJ-10G-STP-BK



SXXJ-10G-STP-BK

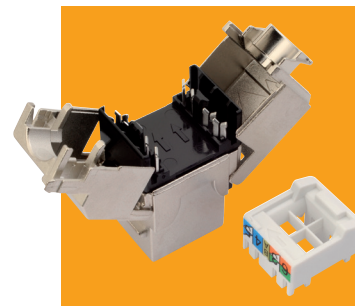


SXXJ-10G-STP-BK-SA

OZNAČENÍ	POPIS
SXXJ-10G-STP-BK	10G keystone Solarix CAT6A STP RJ45 černý zařezávací
SXXJ-10G-STP-BK-SA	10G keystone Solarix CAT6A STP RJ45 černý samořezný

Podporované protokoly:	10GBaseT a nižší
Min. životnost portu:	1 000 zapojení/odpojení
Krytí kontaktů:	50 μ zlata a 100 μ niklu
Svorkovnice:	duální 110/Krone nebo samořezná
Min. životnost svorkovnice:	200 zařezání
Velikost vodiče:	AWG 26–22
Materiál nekovových částí:	FR plast podle UL94V-2
Skladovací teplota:	-40–70 °C
Provozní teplota:	-10–60 °C
Max. provozní vlhkost:	93 %

10G



SXXJ-10G-STP-BK-SA

MĚNÍME SVĚT SÍTÍ