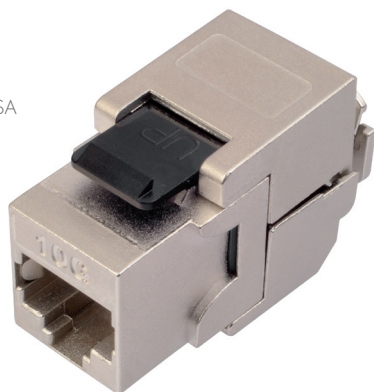


SXKJ-10G-STP-BK-SA



SOLARIX KATEGORIA 6A

Keystony samociskowe

10 Gbps

500 MHz

FORCE

4PPoE

Obsługiwane protokoły	10GBASE-T i niższe
Min. żywotność portu PoE	1 000 podłączeń/odłączeń
Pokrycie styków	4PPoE
Blok zacisków	50 µin złota
Min. żywotność bloku zacisków	samozaciskowy
Rozmiar i typ przewodu	200 wycięć
Materiał części niemetalowych	AWG 26 – 22, drut
Temperatura przechowywania	plastik FR na podstawie UL94V-0
Temperatura robocza	-40 do +70 °C
Maks. wilgotność robocza	-10 do +60 °C
	93 %

Samozaciskowe keystony Solarix SXKJ-10G-STP-BK-SA charakteryzują się bardzo prostą instalacją, która nie wymaga użycia narzędzia tnącego. Keystony spełniają wymagania kategorii 6A i klasy przewodów Class E_A określone w Międzynarodowych Standardach okablowania strukturalnego ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 i EN 50173. Działanie keystone Solarix SXKJ-10G-STP-BK-SA zostało potwierdzone przez niezależne laboratorium testujące Force Technologies. Keystony uzyskały certyfikat na poziomie Connecting Hardware. Przeprowadzono testy, w tym kontrolę kompatybilności z czteroskładnikowym PoE (IEC 60512-99-002) – tak zwanym 4PPoE. Keystony są wyposażone w samo zabezpieczające się listwy zaciskowe 180 °, które są oznaczone za pomocą schematu kolorów w zależności od rodzaju połączenia, zgodnie ze standardem T568A lub T568B. W tym bloku zacisków można wycinać kable z przewodem o wymiarach AWG 26-22. Dzięki kompaktowym wymiarom te samozaciskowe keystony Solarix są kompatybilne z gniazdami modułowymi większości producentów (np. ABB, Schneider, Legrand, Moeller, Hager, Obzor itp.).

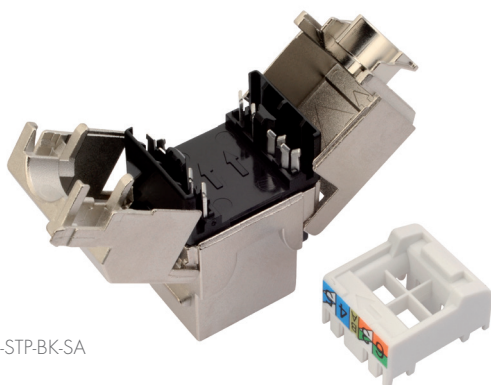
Oznaczenie

SXKJ-10G-STP-BK-SA

Opis

10G keystone Solarix CAT6A STP RJ45 czarny samozaciskowy

SXKJ-10G-STP-BK-SA



+48 221 021 560 • info@solarixsystem.pl
www.solarixsystem.pl

