

SXXJ-5E-UTP-BK-SA



SOLARIX KATEGORIA 5E

Keystony samozaciskowe

2,5/5 Gbps

100 MHz

Obsługiwane protokoły	2.5/5GBASE-T i niższe
Min. żywotność portu	1 000 podłączeń/odłączeń
Pokrycie styków	50 µin złota
Blok zacisków	samozaciskowy
Min. żywotność bloku zacisków	200 wycięć
Rozmiar i typ przewodu	AWG 26 – 22, drut
Materiał części niemetalowych	plastik FR na podstawie UL94-0
Temperatura przechowywania	-40 do +70 °C
Temperatura robocza	-10 do +60 °C
Maks. wilgotność robocza	93 %

Samozaciskowe keystony Solarix charakteryzują się bardzo prostą instalacją, która nie wymaga użycia narzędzia tnącego. Te keystony spełniają wymagania kategorii 5E i klasy przewodów Class D określone w międzynarodowych standardach okablowania strukturalnego ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 i EN 50173, w tym wszystkie najnowsze aktualizacje. 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 typu drut o wymiarach AWG 26 - 22. Standardowy kolor w przypadku nieekranowanego samozaciskowego keystonea to czarny; w przypadku ekranowanego keystonea korpus modułu posiada srebrną metalową część. Dzięki kompaktowym wymiarom te samozaciskowe keystony Solarix są kompatybilne z gniazdami modułowymi większości producentów (np. ABB, Schneider, Legrand, Moeller, Hager, Obzor itp.).

Oznaczenie

Opis

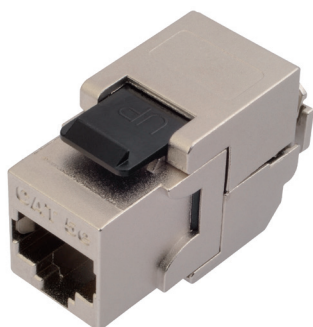
SXXJ-5E-UTP-BK-SA

Keyston Solarix CAT5E UTP RJ45 czarny samozaciskowy

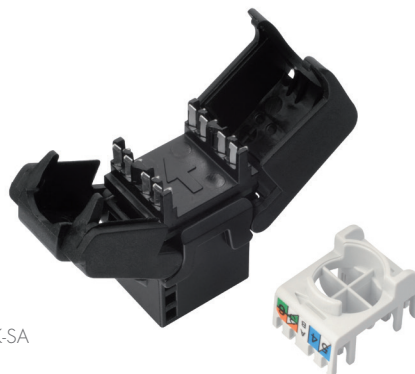
SXXJ-5E-STP-BK-SA

Keyston Solarix CAT5E STP RJ45 czarny samozaciskowy

SXXJ-5E-STP-BK-SA



SXXJ-5E-UTP-BK-SA



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

