

SXKJ-6-UTP-BK-SA



# SOLARIX KATEGORIA 6

## Keystony samozaciskowe

2,5/5 Gbps

250 MHz

Obsługiwane protokoły

Min. żywotność portu

Pokrycie stykników

Blok zacisków

Min. żywotność bloku zacisków

Rozmiar i typ przewodu

Materiał części niemetalowych

Temperatura przechowywania

Temperatura robocza

Maks. wilgotność robocza

2.5/5GBASE-T i niższe

1 000 podłączeń/odłączeń

50 µin złota

samoocinający

200 wycięć

AWG 26 – 22, drut

plastik FR na podstawie UL94-0

-40 do +70 °C

-10 do +60 °C

93 %

Samozaciskowe keystony Solarix charakteryzują się bardzo prostą instalacją, która nie wymaga użycia narzędzia tnącego. Te keystony spełniają wymagania kategorii 6A i klasy przewodów Class E określone w Międzynarodowych Standardach okablowania strukturalnego ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 i EN 50173, w tym wszystkie najnowsze aneksy. 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

SXKJ-6-UTP-BK-SA

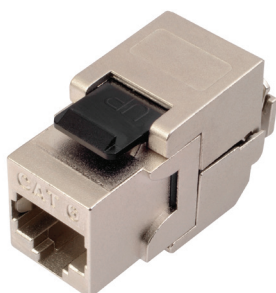
SXKJ-6-STP-BK-SA

### Opis

Keyston Solarix CAT6 UTP RJ45 czarny samozaciskowy

Keyston Solarix CAT6 STP RJ45 czarny samozaciskowy

SXKJ-6-STP-BK-SA



SXKJ-6-UTP-BK-SA



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

