

## Kategoria 6

Moduły samozaciskowe do zakańczania torów kabli teleinformatycznych.



F-OS-SXKJ-6-UTP-BK-SA



F-OS-SXKJ-6-STP-BK-SA

### cechy główne:

- keystony samozaciskowe charakteryzują się bardzo prostą instalacją, nie wymagają użycia narzędzia tnącego,
- spełniają wymagania kategorii 6 i klasy przewodów Class E,
- umożliwiają połączenia zgodnie ze standardem T568A lub T568B,
- keystony są kompatybilne z gniazdami modułowymi większości producentów (np. ABB, Schneider, Legrand, Moeller, Hager, Obzor itp.).

### normy/certyfikaty:

- ANSI/TIA 568,
- ISO/IEC 11801
- EN 50173, w tym wszystkie najnowsze aneksy.

### segmenty rynku:



## Kategoria 6

### parametry techniczne:

<b>kategoria 6</b>	
obsługiwane protokoły	1000BASE-T i niższe
pasmo [MHz]	250
min. żywność portu	1 000 podłączeń/odłączeń
pokrycie styčzników	50 μ złota i 100μ niklu
blok zacisków	samozaciskowy
min. żywotność bloków zacisków	200 zaciśnień
rozmiar i typ przewodów	AWG 26 - 22, drut
materiał części niemetalowych	plastik FR na podstawie UL94V-0
temp. przechowywania [°C]	-40 do +70
temp. robocza [°C]	-10 do +60
maks. wilgotność robocza [%]	93

### konfiguracja:

<b>symbol</b>	<b>opis</b>
F-OS-SXJK-6-UTP-BK-SA	keyston Solarix CAT6 UTP RJ45 czarny samozaciskowy
F-OS-SXKJ-6-STP-BK-SA	keyston Solarix CAT6 STP RJ45 czarny samozaciskowy