

Kategoria 5E

Moduły samozaciskowe do zakańczania torów kabli teleinformatycznych.



F-OS-SXKJ-5E-UTP-BK-SA



F-OS-SXKJ-5E-STP-BK-SA

cechy główne:

- keystony samozaciskowe charakteryzują się bardzo prostą instalacją, nie wymagają użycia narzędzia tnącego,
- spełniają wymagania kategorii 5E i klasy przewodów Class D,
- keystony są kompatybilne z gniazdami modułowymi większości producentów (np. ABB, Schneider, Legrand, Moeller, Hager, Obzor itp.).
- umożliwiają połączenia zgodnie ze standardem T568A lub T568B,

normy/certyfikaty:

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

segmenty rynku:



Kategoria 5E

parametry techniczne:

kategoria 5E	
obsługiwane protokoły [Gbps]	2,5/5
pasmo [MHz]	100
min. żywność portu	1 000 podłączeń/odłączeń
pokrycie styków	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:

symbol	opis
F-OS-SXJK-5E-UTP-BK-SA	keyston Solarix CAT5E UTP RJ45 czarny samozaciskowy
F-OS-SXKJ-5E-STP-BK-SA	keyston Solarix CAT5E STP RJ45 czarny samozaciskowy