



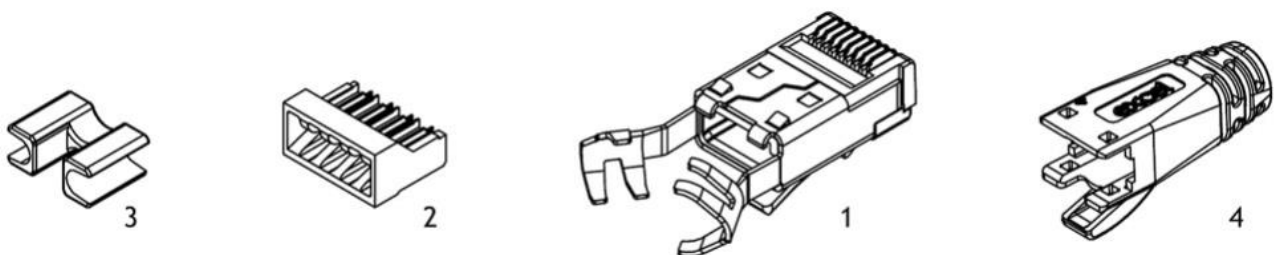
- ✕ Wtyk kategorii 6A
- ✕ Wsparcie 10 Gigabit Ethernet
- ✕ Kompatybilny z kablami U/FTP i F/FTP
- ✕ Ekranowanie 180°
- ✕ Wysoka wydajność

**Cechy:**

- Wtyk kategorii 6A
- Wysoka wydajność
- Do kabli typu drut
- Kompatybilny z kablami U/FTP i F/FTP
- Do kabli punktów konsolidacyjnych
- Narzędziowe zakańczanie

**Opis produktu**

Wtyk kategorii 6A jest wysokowydajnym produktem używanym do tworzenia wiązek przewodów. Wtyki są specjalnie zaprojektowane do użytku z kablami ekranowanymi kategorii 6A Excel (wersje F/FTP i U/FTP). Zastosowanie kabla z litym rdzeniem do tworzenia łącz Harness/Switch Links poprawia ogólną wydajność kanału poprzez utrzymanie spójności konstrukcji kabla. Dodatkowo wtyki RJ-45 mogą być używane do produkcji kabli "Consolidation Point". Dostępny jest również specjalna zaciskarka RJ-45, która została szczegółowo opisana poniżej.



**Części wtyku kat. 6A**

3	Wyrównywarka wiązek
2	Belka nośna drutów
1	Obudowa wtyku + ekran
4	Obudowa tylna wtyku



## Specyfikacja szczegółowa

Konstrukcja korpusu wtyku	Bezbarwny poliwęglan, UL 94-V0
Konstrukcja belki nośnej	Przezroczysty poliwęglan, UL 94-V0
Konstrukcja wyrównywarki	Przezroczysty poliwęglan, UL 94-V0
Konstrukcja obudowy wtyku	Czarny poliwęglan UL 94-V0
Kontakty	Stop miedzi, selektywnie pozłacany
Ekran	Stop miedzi, nikielowany
Szerokość wtyku	12.0 mm
Wysokość wtyku	6.71 mm
Długość razem z końcówką	44.4 mm
Wymiary i tolerancje zgodne z:	TIA-1096

## Numery katalogowe

Numer	Opis
100-134	Wtyk Excel kat.6A ekranowany, montaż narzędziowy
100-136	Zaciskarka dedykowana do wtyków kat.6A narzędziowych nr 100-134

## Gwarancja systemowa

25-letnia gwarancja systemowa Excel zapewnia zgodność produktów oraz aplikacji ze standardem wydajności dla odpowiedniej klasy okablowania. Gwarancja może być udzielona przez akredytowanego partnera (ECP), który projektował, dostarczał i instalował system.



## Zaciskarka dedykowana do wtyków kat.6A narzędziowych nr 100-134



S-Cabling Sp. z o.o.

ul. Austriacka 4, Leszno, 64-100, Poland

Tel: + 48 65 528 71 99 Fax: + 48 65 528 71 98

Email: [s-cabling@s-cabling.pl](mailto:s-cabling@s-cabling.pl) Web: [www.s-cabling.pl](http://www.s-cabling.pl)

**S-Cabling**  
ekspert w okablowaniu