

**Montáž zásuvky**

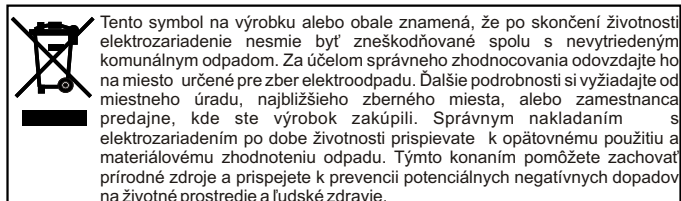
Upevnite modul zásuvky do inštalačnej škatule 2 kusami skrutiek.

Pri upevňovaní modulu dbajte na jeho vycentrovanie a až potom priskrutkujte čelný kryt zásuvky.

**Poznámka:**

Dátové zásuvky 4FK 285 108 až 4FK 285 111 sú určené na montáž do jedno alebo viacnásobných rámečkov. Pred priskrutkovaním čelného krytu je potrebné najprv umiestniť rámeček, až potom čelný kryt zásuvky.

**Pri výrobe výrobku boli použité materiály, ktoré nie sú zdrojom nebezpečného odpadu!**



Škatule  
Bal. papier



PE vrecká  
PE fólie

4VNF B 429/2

**Montáž zásuvky**

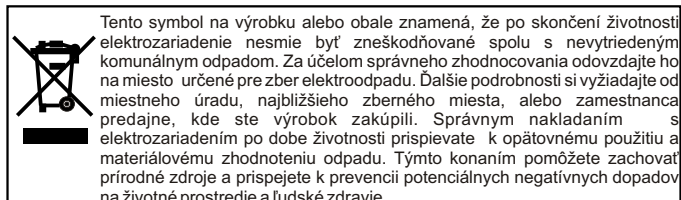
Upevnite modul zásuvky do inštalačnej škatule 2 kusami skrutiek.

Pri upevňovaní modulu dbajte na jeho vycentrovanie a až potom priskrutkujte čelný kryt zásuvky.

**Poznámka:**

Dátové zásuvky 4FK 285 108 až 4FK 285 101 sú určené na montáž do jedno alebo viacnásobných rámečkov. Pred priskrutkovaním čelného krytu je potrebné najprv umiestniť rámeček, až potom čelný kryt zásuvky.

**Pri výrobe výrobku boli použité materiály, ktoré nie sú zdrojom nebezpečného odpadu!**



Škatule  
Bal. papier



PE vrecká  
PE fólie

4VNF B 429/2

**MONTÁŽNY NÁVOD PRE  
DÁTOVÉ ZÁSUVKY**

4FK 285 08, 09, 10, 11

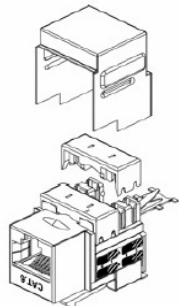
Výstavba: 4FK 285 108, 109, 110, 111

UTP Cat.5e, Cat.6 - tienené

Pre bezporuchovú činnosť dbajte, aby konektory pripájané do zásuvky vyhovovali norme IEC 60603-7-x.

### Demontáž zásuvky

Odskrutkujte čelný kryt zásuvky a uvoľnite prístup k zárezovým svorkám modulu, odstráňte kovový kryt a dve plastové krytky.



### Pripojenie vodičov

Skráťte a pripravte prívodný kábel. Ak je kábel v stene, minimálna dĺžka kábla od steny má byť 140 mm! Odizolujte plášť kábla na 3 cm. Tienenie o dĺžke 1 cm prehnúť na plášť.

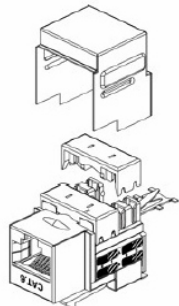
**Upozornenie:** Izolácia vodičov nesmie byť poškodená.

Rozdeľte dvojice stočených vodičov.

Pre bezporuchovú činnosť dbajte, aby konektory pripájané do zásuvky vyhovovali norme IEC 60603-7-x.

### Demontáž zásuvky

Odskrutkujte čelný kryt zásuvky a uvoľnite prístup k zárezovým svorkám modulu, odstráňte kovový kryt a dve plastové krytky.

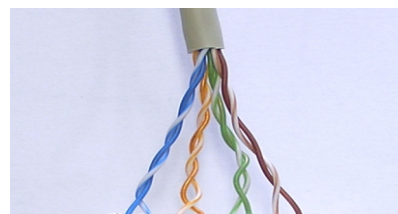


### Pripojenie vodičov

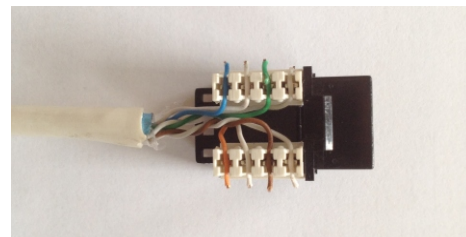
Skráťte a pripravte prívodný kábel. Ak je kábel v stene, minimálna dĺžka kábla od steny má byť 140 mm! Odizolujte plášť kábla na 3 cm. Tienenie o dĺžke 1 cm prehnúť na plášť.

**Upozornenie:** Izolácia vodičov nesmie byť poškodená.

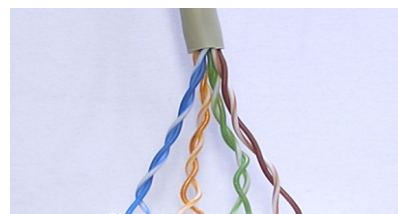
Rozdeľte dvojice stočených vodičov.



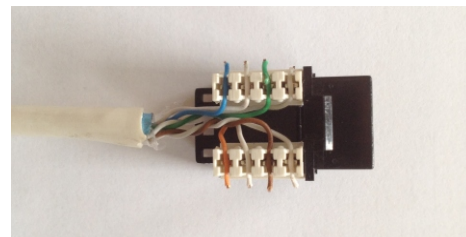
Kovový jazýček konektora vsuňte medzi tienenie a fóliu. Vodiče uložte podľa farebného značenia na bočných stranách konektora, schéma A alebo B. Rozdiel medzi A a B je, že oranžové a zelené páry vodičov sú zameniteľné. Upevnenie vodičov je samozárezové. Zárezové pole je typu DUAL a je možné použiť zárezový nôž LSA i 110.



Uistite sa, že vodiče sú v správnej pozícii, na konektor nasadíte krytky a stlačte dole cez vodiče, kým nezapadne. Krytky zatlačia vodiče do drážok a tým zabezpečia ich bezpečné pripojenie. Nasadíte kovový kryt. Na lepšie fixovanie kábla a vodičov v zárezových prvkoch použite sťahovací pásik.



Kovový jazýček konektora vsuňte medzi tienenie a fóliu. Vodiče uložte podľa farebného značenia na bočných stranách konektora, schéma A alebo B. Rozdiel medzi A a B je, že oranžové a zelené páry vodičov sú zameniteľné. Upevnenie vodičov je samozárezové. Zárezové pole je typu DUAL a je možné použiť zárezový nôž LSA i 110.



Uistite sa, že vodiče sú v správnej pozícii, na konektor nasadíte krytky a stlačte dole cez vodiče, kým nezapadne. Krytky zatlačia vodiče do drážok a tým zabezpečia ich bezpečné pripojenie. Nasadíte kovový kryt. Na lepšie fixovanie kábla a vodičov v zárezových prvkoch použite sťahovací pásik.