

Karta produktu:

Mufa przełącznicowa światłowodowa FO na 8 adapterów SC simplex IP65 NEKU

NEKU



Producent:	NEKU
Symbol:	30.6010
Kod producenta:	30.6010
Kod EAN:	5902166332337

Opis produktu

Mufa NEKU wyposażona jest w kasetę spawów i posiada zintegrowane wsporniki na 8 adapterów **SC SIMPLEX** lub 8 adapterów **LC DUPLEX**.

Produkt ma podwójne zastosowanie:

1) Mufa połączeniowa o wysokiej hermetyczności - IP65

Jest to najtańsza mufa, której naszej klienci używają do łączenia światłowodów w ziemi. Szczególnie popularna wśród instalatorów doprowadzających kable światłowodowe do budynków odbiorców końcowych.

2) Przełącznicowa ścienna wisząca

Jest niezbędnym elementem zakończeniowym każdej linii optotelekomunikacyjnej zbudowanej na bazie kabli światłowodowych. Umożliwia przełączanie światłowodów, podłączanie kabli liniowych oraz podłączanie urządzeń pomiarowych.

Ze względu na niewielkie gabaryty stosowana jest często w instalacjach abonenckich.

Uwaga: zestaw nie zawiera adapterów.

Charakterystyka:

- Typ obudowy: **naścienna / wisząca**
- Pojemność: **8 adapterów S.C. simplex lub 8 adapterów L.C. duplex**
- Materiał izolacji: **tworzywo sztuczne**
- Stopień ochrony: **IP65**
- Wymiary: **215x210x60mm**
- Zamykanie na klucz: **tak**
- Adaptery w komplecie: **brak**
- Certyfikaty: **CE**

O producencie:

Marka **NEKU** obejmuje okablowanie strukturalne oraz wszelkie komponenty służące do budowy sieci teleinformatycznych i telekomunikacyjnych. Jej wieloletnie doświadczenie, duża różnorodność oraz najwyższa jakość oferowanych produktów i urządzeń przekładają się na ciągły rozwój marki bezpośrednio związany z dużym zaufaniem Klientów. Oferta produktów marki **NEKU** to szeroki wybór komponentów o atrakcyjnym zróżnicowaniu cenowym m.in. patchpanele, listwy zasilające, szafy RACK 10" i 19" wraz z osprzętem, patchcordsy, gniazda i keystoney, narzędzia elektroinstalacyjne, testery, osprzęt LSA, kable i przewody oraz wszelkiego rodzaju wtyki i łączniki.

Specyfikacja

Liczba adapterów

8

Model

30.6010