

Mała Skrzynkowa Zakończeniowa Przełącznica Światłowodowa Systemu FIST

TELECOM OUTSIDE PLANT

FIST to system osprzętu liniowego firmy Raychem dedykowany do światłowodowej sieci dostępowej.

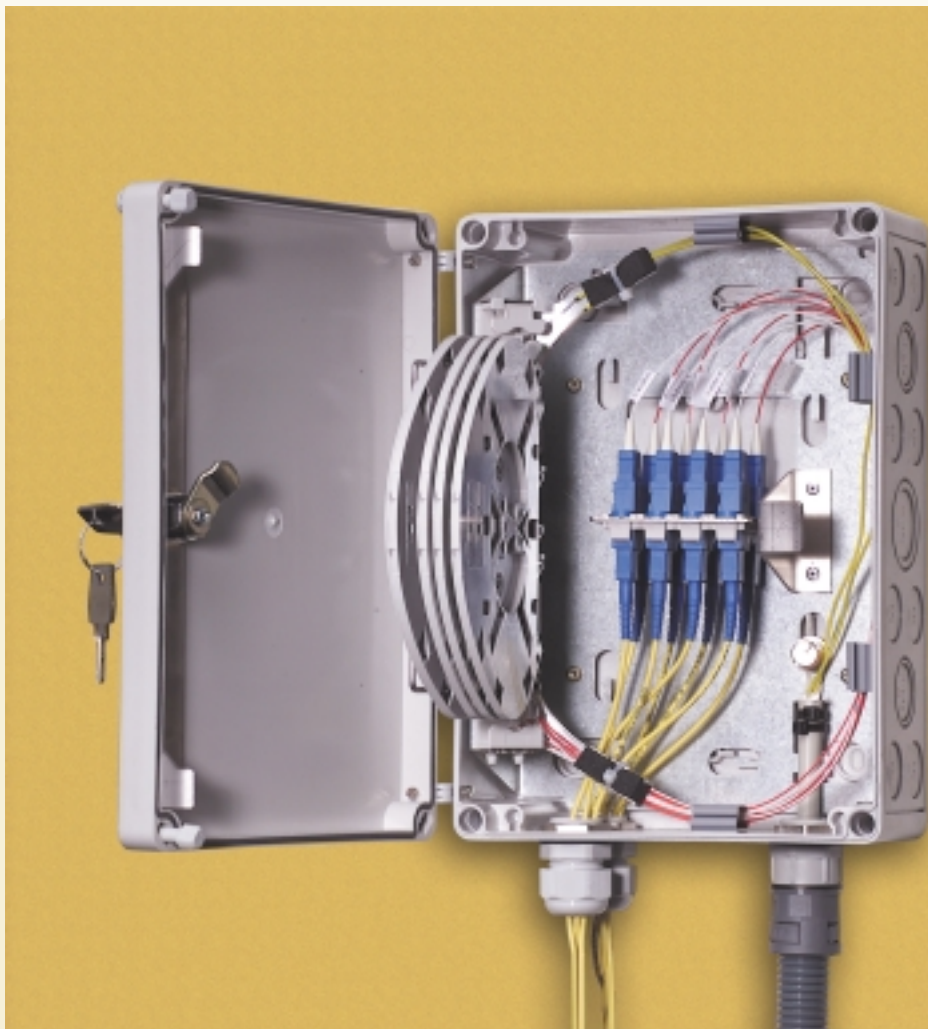
Wyrób FIST-SB2-8 jest małą, abonencką przełącznicą do montażu na ścianie, oferującą funkcje spawania włókien z włóknami, włókien z pigtailami oraz przełączania złączy rozłączalnych.

Przełącznica FIST-SB2-8 zapewnia mechaniczną i środowiskową ochronę zarówno włókien jak i innych komponentów światłowodowych, a także pozwala na uzyskanie do nich swobodnego dostępu przy zachowaniu najwyższych standardów zarządzania włóknami światłowodowymi.

Wyrób ten zazwyczaj instaluje się w pomieszczeniach abonenckich, ale można go również montować na zewnątrz ponad poziomem ziemi lub w szafach ulicznych.

Wyrób posiada następujące właściwości:

- Stanowi kompaktową, modułową skrzynkę przełącznicy abonenckiej do montażu na ścianie o pojemności do 8 złączy rozłączalnych
- Nadaje się do wykonywania spawów kabel-kabel i kabel-pigtajl lub kombinacji obu tych konfiguracji
- Spawami światłowodowymi można zarządzać na bazie pojedynczych torów przy użyciu systemu zarządzania włóknami FIST-MK2
- W panelu przełączeniowym przełącznicy można zainstalować:
 - adaptory złączy rozłączalnych wraz z ustalaczami, pozwalającymi na montaż wszystkich powszechnie stosowanych typów złączy
 - elementy KTU do zakańczania wzmocnienia aramidowego sznurów optycznych, zapewniających niezbędne mechaniczne zabezpieczenie włókien tych sznurów, których złącza wyprowadzane są poza skrzynkę przełącznicy



- Możliwość wprowadzania/wyprowadzania kabli z dołu, z góry lub z boku skrzynki
- Unikalny, otwierany system uszczelniania sznurów optycznych
- Wysoki stopień szczelności skrzynki (minimalny stopień ochrony IP55)
- Obudowa odporna na promieniowanie ultrafioletowe i uniepalniona (niska emisja dymu, bezhalogenowa)

FIST-SB2-8

FIST-SB2-8

Wymiary i pojemność

		FIST-SB2-8
Wymiary [mm]		
Wysokość		255
Szerokość		180
Głębokość		90
Pojemność		
Liczba jednostek profilu UMS		4
Maksymalna liczba kaset jednoelementowych SE		2
Maksymalna liczba kaset jednotorowych SC		4
Pojemność złączy rozłączalnych		do 8

Informacje dotyczące zamawiania

Jak zamawiać ten wyrób?

1. Zamawianie jednego z zestawów aplikacyjnych
W celu ułatwienia wyboru i zamawiania wyrobu, stworzono pewną liczbę zestawów aplikacyjnych. Zestawy te zawierają wszystkie niezbędne akcesoria dostosowane do danej aplikacji i ilości włókien.
Więcej informacji na ten temat można znaleźć w Dokumentacji Zamówieniowej skrzynki FIST-SB2-8.
2. Oddzielne zamawianie skrzynki i akcesoriów

FIST-SB2 - 8 - X X

Opcje Zamykania Pokrywy Zewnętrznej

- A Brak zamka (tylko 4 plastikowe śruby)
- B Zamek i klucz numer 1 firmy Tyco
- C Zamek firmy Tyco z kluczem specyficznym dla klienta
- D Brak zamka, jedynie otwór na zamek Tyco
- E Zamek lub otwór specyficzny dla klienta

(Opcje C i E konsultować z lokalnym inżynierem sprzedaży)

Zawiasy Pokrywy Zewnętrznej

- A Brak zawiasów (tylko 4 plastikowe śruby)
- B Zawiasy zainstalowane fabrycznie

Tyco i FIST są znakami handlowymi.

Pokazane tu w celach ilustracyjnych informacje, rysunki i schematy są według nas wiarygodne. Jednakże firma Tyco Electronics nie gwarantuje ich dokładności i kompletności oraz nie bierze na siebie odpowiedzialności związanej z ich użyciem. Zobowiązania firmy Tyco Electronics mogą być jedynie takie, jakie zostały wyspecyfikowane w "Standard Terms and Conditions of Sale" firmy Tyco Electronics dla niniejszego wyrobu i w żadnym przypadku firma Tyco Electronics nie będzie odpowiedzialna za jakiegokolwiek przypadkowe, bezpośrednie lub wynikowe uszkodzenia powstałe w następstwie sprzedaży, odsprzedaży, użycia lub nieprawidłowego użycia tego wyrobu. Użytkownicy wyrobów firmy Tyco Electronics powinni sami dokonać oszacowania w celu określenia przydatności każdego takiego wyrobu do konkretnego zastosowania.

Tyco Electronics Raychem NV

Dział Telekomunikacji
Diestsesteenweg 692
3010 Kessel-Lo, Belgium
Tel.: 32-16-351 011
Fax: 32-16-351 697
www.tycoelectronics.com
www.telecomosp.com

Raychem Polska Sp. z o.o.

Ul. Postępu 2
02-676 Warszawa
Tel.: 48-22- 45 76 750
Fax: 48-22- 45 76 760
dsitarz@tycoelectronics.com
www.telecomosp.pl