

Компоненты для применения в морской технике



- Радиочастотные
- Волоконно-оптические
- Электрический кабель и провод

Антенны и компоненты АФТ

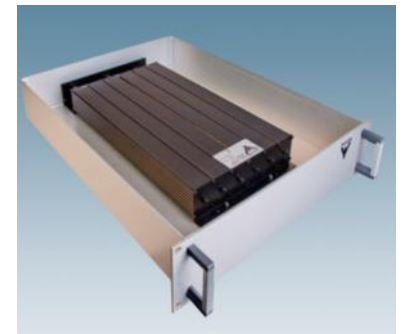
1. Судовые антенны

- Двух, трех и мультидиапазонные
- UHF, VHF, GSM, UMTS, FM, GPS/GLONASS

2. Компоненты передающих трактов

- Дуплексные фильтры
- Гибридные комбайнеры
- Вентили, делители и сумматоры мощности и др.
- Распределительные панели

3. Аксессуары для монтажа



Радиочастотные кабели и соединители

1. Радиочастотные кабели

- с минимальными потерями
- с расширенным диапазоном температур
- фазостабильные
- высокогибкие
- без галогенов
- не распространяющие горения



2. Радиочастотные соединители

- с соответствием IP68
- стойкие к соляному туману
- с монтажом в полевых условиях
- в соответствии с ГОСТ 51914



3. Инструмент для монтажа

- ассортимент инструмента для монтажа в полевых условиях



ВЧ/СВЧ кабельные сборки

1. Производство Huber+Suhner AG

- SUCOFLEX 100/400
- С минимальными потерями
- В дополнительной защите
- Высокогибкие
- Фазостабильные



2. Производство ООО «НКТ-Производство»

- Изделия на компонентах зарубежных и отечественных производителей
- Поставка с приемкой 5



СВЧ измерительные компоненты

1. Измерительные кабельные сборки
2. Коаксиальные переходы
3. Согласованные нагрузки и аттенюаторы
4. Волноводные компоненты
5. Устройства деления и сложения мощности
6. Инструмент
7. Калибровочные компоненты

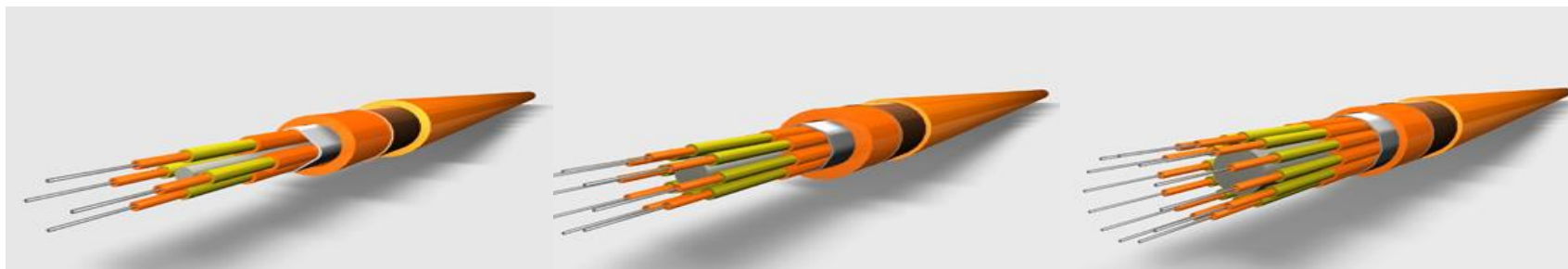


Волоконно-оптические кабели и решения

Ключевой продукт – диэлектрические кабели Breakout

- Для прямого оконцевания
- Оболочка LSFH
- Пожаробезопасность в соотв. с IEC 60332-1 и IEC 60332-3
- Целостность цепи при пожаре в соотв. с IEC 60331-25 и EN 50200 (331-31)

Germanischer Lloyd и Lloyd's Register



Электрический кабель и провод

1. Провод для применения в силовых агрегатах судов
 2. Провод и кабель для применения в аппаратуре управления
- Соответствие требованиям



- Основные заказчики

