

Адаптер голого волокна АГВ-4



НАЗНАЧЕНИЕ

Адаптер голого волокна АГВ-4 предназначен для оперативного подключения голого неоконцованного оптического волокна к оптическим разъемам измерительных приборов, оборудования волоконно-оптических линий связи и других устройств.

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ ИЗДЕЛИЯ

Применение прецизионных компонентов обеспечивает затухание в АГВ-4, сопоставимое с затуханием в стандартном оптическом патчкорде. Разборная конструкция позволяет легко производить обслуживание и ремонт изделия.



Тип подключаемого ОВОдномодовое

Многомодовое

125

Номинальный диаметр по оболочке ОВ, мкм

 Количество
 Не менее

 подключений, шт.
 1000000

Тип оптического разъёма FC, SC, ST, D4, E2000, LC, LX5, иные по заказу, с полировкой UPC или APC

Вносимое затухание (типовое значение), дБ

Длина оптического 1

шнура, м иная по заказу

Габаритные размеры $42 \times 33 \times 29$ корпуса, Д \times Ш \times В (мм)

Диапазон рабочих температур, °C От -10 до +50

Масса, г 49

ПРЕИМУЩЕСТВА АДАПТЕРА ГОЛОГО ВОЛОКНА АГВ-4

- ✓ Низкое затухание на соединении голого волокна и оборудования
- ✓ Простота эксплуатации
- ✓ Высокая производительность работы
- ✓ Удобство использования
- ✓ Надежность в работе
- ✓ Долговечность благодаря ремонтопригодности
- ✓ Быстрая поставка и удобство сервиса
- ✓ Экономичность

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

АГВ-4 в сборе	1 шт.
Шнур оптический соединительный ШОС-И	1 шт.
Иммерсионная жидкость, 15 мл	1 бут.
Проволока для чистки ферул FIS Flexible Piano Wire (8 шт./ упак.)	1 уп.
Палочки для чистки розеток	5 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Коробка упаковочная	1 шт.
Упаковочный п/э пакет	1шт.

